

## HEMLIBRA® (emicizumab)

### TABLEAU DE CORRESPONDANCE POIDS/DOSE/CONDITIONNEMENT

#### Roche

30, cours de l'Île Seguin  
92650 Boulogne-Billancourt cedex  
Tél. : 01 47 61 40 00  
Fax : 01 47 61 77 00  
www.roche.fr

#### INFORMATIONS DESTINÉES AUX PROFESSIONNELS DE SANTÉ

##### INDICATION

**HEMLIBRA®** est indiqué en prophylaxie pour prévenir les épisodes hémorragiques chez les patients atteints d'hémophilie A ayant développé un inhibiteur anti-facteur VIII.

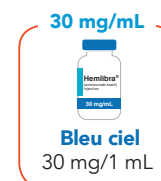
**HEMLIBRA®** peut être utilisé dans toutes les tranches d'âge.

##### PRÉSENTATIONS

**HEMLIBRA®** existe en quatre présentations. Chaque flacon est à usage unique.

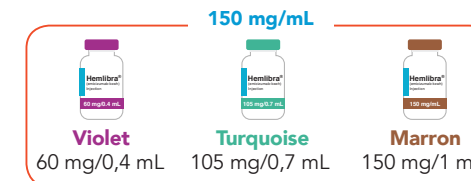
###### Flacons dosés à 30 mg/mL :

Flacons contenant 30 mg d'emicizumab dans 1 mL de solution prête à être injectée.



###### Flacons dosés à 150 mg/mL :

Flacons contenant 60 mg d'emicizumab dans 0,4 mL de solution prête à être injectée.  
Flacons contenant 105 mg d'emicizumab dans 0,7 mL de solution prête à être injectée.  
Flacons contenant 150 mg d'emicizumab dans 1 mL de solution prête à être injectée.



##### CONSERVATION

**HEMLIBRA®** doit être conservé au réfrigérateur entre 2°C et 8°C, dans son conditionnement d'origine afin de le protéger de la lumière. Il ne doit être ni congelé, ni agité.

Pour plus d'informations, veuillez vous référer au Résumé des Caractéristiques du Produit d'**HEMLIBRA®** disponible sur le site de la base de données publique des médicaments (<http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr>) et sur le site de Roche ([www.roche.fr](http://www.roche.fr)).

# AIDE À LA COMPRÉHENSION DU DOCUMENT

## POSOLOGIE

### DOSE DE CHARGE

**3 mg/kg**  
1 fois/semaine pendant  
les 4 premières semaines

### DOSE D'ENTRETIEN

**1,5 mg/kg**  
1 fois/semaine  
à partir de la 5<sup>ème</sup> semaine

## EXEMPLE DE LECTURE

Le patient pèse 65 kg et est en dose de charge (3mg/kg/semaine pour les 4 premières semaines de traitement). Après consultation du tableau de correspondance poids/dose/conditionnement pour les doses de charge, on constate que le patient nécessite une administration de 195 mg d'emicizumab par semaine. Pour cette même quantité de médicament à administrer, plusieurs options sont possibles.

### Option 1 :

| POIDS (kg) | DOSE (mg) | Conditionnement                     |                                     |   |                                    | RELIQUAT (mg) | NOTES |
|------------|-----------|-------------------------------------|-------------------------------------|---|------------------------------------|---------------|-------|
|            |           | Bleu ciel<br>30 mg/1 mL<br>30 mg/mL | Violet<br>60 mg/0,4 mL<br>150 mg/mL | Turquoise<br>105 mg/0,7 mL<br>150 mg/mL | Marron<br>150 mg/1 mL<br>150 mg/mL |               |       |
| 65 kg      | 195 mg    |                                     |                                     | 0,7 + 0,6 mL                            |                                    | 15            | b, 1  |

Prélever 0,7 mL dans un premier flacon de 105 mg/0,7 mL (turquoise), puis prélever 0,6 mL dans un deuxième flacon de 105mg/0,7 mL (turquoise).

Il est possible de combiner ces deux prélèvements dans la même seringue puisque les flacons sont de même concentration (150 mg/mL) et le volume total de l'injection est inférieur à 2 mL (cf. note b).

- Reliquat : 15 mg
- Nombre minimal d'injections : 1

### Option 2 :

|       |        |  |        |   |      |    |      |
|-------|--------|--|--------|---|------|----|------|
| 65 kg | 195 mg |  | 0,3 mL | + | 1 mL | 15 | b, 1 |
|-------|--------|--|--------|---|------|----|------|

Prélever 0,3 mL dans un flacon de 60 mg/0,4 mL (violet), puis prélever 1 mL dans un flacon de 150 mg/1 mL (marron).

Il est possible de combiner ces deux prélèvements dans la même seringue puisque les flacons sont de même concentration (150 mg/mL) et le volume total de l'injection est inférieur à 2 mL (cf. note b).

- Reliquat : 15 mg
- Nombre minimal d'injections : 1

### Option 3 :

|       |        |      |   |        |   |        |  |   |         |
|-------|--------|------|---|--------|---|--------|--|---|---------|
| 65 kg | 195 mg | 1 mL | + | 0,4 mL | + | 0,7 mL |  | 0 | a, b, 2 |
|-------|--------|------|---|--------|---|--------|--|---|---------|

Prélever 1 mL dans le flacon de 30 mg/1 mL (bleu ciel), puis 0,4 mL dans un flacon de 60 mg/0,4 mL (violet) et enfin 0,7 mL dans un flacon de 105 mg/0,7 mL (turquoise).

**Attention :** Des injections séparées sont nécessaires, un flacon de 30 mg/mL ne peut pas être combiné avec un flacon de concentration de 150 mg/mL dans la même seringue (cf. note a). Néanmoins, il est possible de combiner dans une même seringue les flacons de 60 mg/0,4 mL (violet) et 105 mg/0,7 mL (turquoise) qui, eux, sont de même concentration (cf. note b).

- Reliquat : 0 mg
- Nombre minimal d'injections : 2

Cette pochette comporte  
les 2 tableaux de correspondance  
poids/dose/conditionnement d'**HEMLIBRA®**  
(dose de charge et dose d'entretien),  
une réglette pour en faciliter la lecture  
ainsi qu'un feuillet rappelant la règle de calcul des doses.

POUR PLUS D'INFORMATIONS :

**Information médicale Roche**

Tél. : 01 47 61 47 61

e-mail : paris.imp@roche.com



# HEMLIBRA® (emicizumab)

## RAPPEL DU CALCUL DES DOSES

Le **volume total d'HEMLIBRA® à injecter** par voie sous-cutanée est calculé comme suit :

$$\begin{aligned} & \text{Quantité totale (mg) d'emicizumab à administrer} \\ & \quad \div \\ & \quad \text{Concentration du flacon (mg/mL)} \\ & = \text{Volume total d'HEMLIBRA® (mL) à injecter.} \end{aligned}$$

*Exemple de dose d'entretien (à partir de la semaine 5) :  $60 \text{ kg} \times 1,5 \text{ mg/kg} = 90 \text{ mg/semaine}$  d'emicizumab nécessaires pour la dose d'entretien.*

*Pour calculer le **volume à injecter**, diviser la dose calculée de 90 mg par la concentration du ou des flacon(s) choisi(s).*

### **Option 1 :**

*On prend un flacon de 105 mg/0,7 mL (turquoise) qui a une concentration de 150 mg/mL.  
 $90 \text{ mg} \div 150 \text{ mg/mL} = 0,6 \text{ mL}$  à injecter au patient.*

### **Option 2 :**

*On prend un flacon de 30 mg/1 mL (bleu ciel) qui a une concentration de 30 mg/mL et un autre de 60 mg/0,4 mL (violet) qui a une concentration de 150 mg/mL.*

*+  $30 \text{ mg} \div 30 \text{ mg/mL} = 1 \text{ mL}$  à injecter au patient*

*+  $60 \text{ mg} \div 150 \text{ mg/mL} = 0,4 \text{ mL}$  à injecter au patient.*

**Il est possible de regrouper dans une même seringue deux flacons de même concentration, jusqu'à hauteur de 2 mL. Le cas échéant, prélevez successivement dans la même seringue le volume nécessaire dans chacun des deux flacons et administrer la totalité du volume ainsi prélevé.**

**Au-delà de 2 mL, il est conseillé de prévoir deux injections consécutives** car il est possible de ressentir une gêne au point d'injection pour tout volume d'injection supérieur à 2 mL.

Si les flacons sont de concentration différente, des injections séparées sont nécessaires.

POIDS (kg)

DOSE (mg)

30 mg/1 mL  
30 mg/mL



Bleu ciel

60 mg/0,4 mL  
150 mg/mL



Violet

105 mg/0,7 mL  
150 mg/mL



Turquoise

150 mg/1 mL  
150 mg/mL



Marron

RELIQUAT (mg)

NOTES

OPTION 1

POIDS (kg)

30 mg/1 mL  
30 mg/mL



Bleu ciel

60 mg/0,4 mL  
150 mg/mL



Violet

105 mg/0,7 mL  
150 mg/mL



Turquoise

150 mg/1 mL  
150 mg/mL



Marron

RELIQUAT (mg)

NOTES

OPTION 2

POIDS (kg)

30 mg/1 mL  
30 mg/mL



Bleu ciel

60 mg/0,4 mL  
150 mg/mL



Violet

105 mg/0,7 mL  
150 mg/mL



Turquoise

150 mg/1 mL  
150 mg/mL



Marron

RELIQUAT (mg)

NOTES

OPTION 3

NOTES

**a** Des injections séparées sont nécessaires, un flacon de 30 mg/mL ne peut pas être combiné avec un flacon de concentration 150 mg/mL dans la même seringue. Il est essentiel d'en informer le patient.

**b** Possibilité de combiner des flacons de même concentration dans une même seringue (jusqu'à un volume d'injection maximal de 2 mL).

**1 ou 2** : chiffre correspondant au nombre minimal d'injections.

MARR-HEML-18-0014 établi le 18/05/2018





## OPTION 1

| POIDS (kg) | DOSE (mg) |                                     |                                     |   |                                    | RELIQUAT (mg) | NOTES |
|------------|-----------|-------------------------------------|-------------------------------------|---|------------------------------------|---------------|-------|
|            |           | Bleu ciel<br>30 mg/1 mL<br>30 mg/mL | Violet<br>60 mg/0,4 mL<br>150 mg/mL | Turquoise<br>105 mg/0,7 mL<br>150 mg/mL | Marron<br>150 mg/1 mL<br>150 mg/mL |               |       |
| 1 kg       | 3 mg      | 0,1 mL                              |                                     |   |                                    | 27            | 1     |
| 2 kg       | 6 mg      | 0,2 mL                              |                                     |   |                                    | 24            | 1     |
| 3 kg       | 9 mg      | 0,3 mL                              |                                     |   |                                    | 21            | 1     |
| 4 kg       | 12 mg     | 0,4 mL                              |                                     |   |                                    | 18            | 1     |
| 5 kg       | 15 mg     | 0,5 mL                              |                                     |   |                                    | 15            | 1     |
| 6 kg       | 18 mg     | 0,6 mL                              |                                     |   |                                    | 12            | 1     |
| 7 kg       | 21 mg     | 0,7 mL                              |                                     |   |                                    | 9             | 1     |
| 8 kg       | 24 mg     | 0,8 mL                              |                                     |   |                                    | 6             | 1     |
| 9 kg       | 27 mg     | 0,9 mL                              |                                     |   |                                    | 3             | 1     |
| 10 kg      | 30 mg     | 1 mL                                |                                     |   |                                    | 0             | 1     |
| 11 kg      | 33 mg     |                                     | 0,22 mL                             |   |                                    | 27            | 1     |
| 12 kg      | 36 mg     |                                     | 0,24 mL                             |   |                                    | 24            | 1     |
| 13 kg      | 39 mg     |                                     | 0,26 mL                             |   |                                    | 21            | 1     |
| 14 kg      | 42 mg     |                                     | 0,28 mL                             |   |                                    | 18            | 1     |
| 15 kg      | 45 mg     |                                     | 0,3 mL                              |   |                                    | 15            | 1     |
| 16 kg      | 48 mg     |                                     | 0,32 mL                             |   |                                    | 12            | 1     |
| 17 kg      | 51 mg     |                                     | 0,34 mL                             |   |                                    | 9             | 1     |
| 18 kg      | 54 mg     |                                     | 0,36 mL                             |   |                                    | 6             | 1     |
| 19 kg      | 57 mg     |                                     | 0,38 mL                             |   |                                    | 3             | 1     |
| 20 kg      | 60 mg     |                                     | 0,4 mL                              |   |                                    | 0             | 1     |
| 21 kg      | 63 mg     |                                     |                                     | 0,42 mL                                 |                                    | 42            | 1     |
| 22 kg      | 66 mg     |                                     |                                     | 0,44 mL                                 |                                    | 39            | 1     |
| 23 kg      | 69 mg     |                                     |                                     | 0,46 mL                                 |                                    | 36            | 1     |
| 24 kg      | 72 mg     |                                     |                                     | 0,48 mL                                 |                                    | 33            | 1     |
| 25 kg      | 75 mg     |                                     |                                     | 0,5 mL                                  |                                    | 30            | 1     |
| 26 kg      | 78 mg     |                                     |                                     | 0,52 mL                                 |                                    | 27            | 1     |
| 27 kg      | 81 mg     |                                     |                                     | 0,54 mL                                 |                                    | 24            | 1     |
| 28 kg      | 84 mg     |                                     |                                     | 0,56 mL                                 |                                    | 21            | 1     |
| 29 kg      | 87 mg     |                                     |                                     | 0,58 mL                                 |                                    | 18            | 1     |
| 30 kg      | 90 mg     |                                     |                                     | 0,6 mL                                  |                                    | 15            | 1     |
| 31 kg      | 93 mg     |                                     |                                     | 0,62 mL                                 |                                    | 12            | 1     |
| 32 kg      | 96 mg     |                                     |                                     | 0,64 mL                                 |                                    | 9             | 1     |
| 33 kg      | 99 mg     |                                     |                                     | 0,66 mL                                 |                                    | 6             | 1     |
| 34 kg      | 102 mg    |                                     |                                     | 0,68 mL                                 |                                    | 3             | 1     |
| 35 kg      | 105 mg    |                                     |                                     | 0,7 mL                                  |                                    | 0             | 1     |
| 36 kg      | 108 mg    |                                     | 0,4 + 0,32 mL                       |   |                                    | 12            | b, 1  |
| 37 kg      | 111 mg    |                                     | 0,4 + 0,34 mL                       |   |                                    | 9             | b, 1  |
| 38 kg      | 114 mg    |                                     | 0,4 + 0,36 mL                       |   |                                    | 6             | b, 1  |
| 39 kg      | 117 mg    |                                     | 0,4 + 0,38 mL                       |   |                                    | 3             | b, 1  |
| 40 kg      | 120 mg    |                                     | 2 x 0,4 mL                          |   |                                    | 0             | b, 1  |
| 41 kg      | 123 mg    |                                     |                                     |   | 0,82 mL                            | 27            | 1     |
| 42 kg      | 126 mg    |                                     |                                     |   | 0,84 mL                            | 24            | 1     |
| 43 kg      | 129 mg    |                                     |                                     |   | 0,86 mL                            | 21            | 1     |
| 44 kg      | 132 mg    |                                     |                                     |   | 0,88 mL                            | 18            | 1     |
| 45 kg      | 135 mg    |                                     |                                     |   | 0,9 mL                             | 15            | 1     |
| 46 kg      | 138 mg    |                                     |                                     |   | 0,92 mL                            | 12            | 1     |
| 47 kg      | 141 mg    |                                     |                                     |   | 0,94 mL                            | 9             | 1     |
| 48 kg      | 144 mg    |                                     |                                     |   | 0,96 mL                            | 6             | 1     |
| 49 kg      | 147 mg    |                                     |                                     |   | 0,98 mL                            | 3             | 1     |
| 50 kg      | 150 mg    |                                     |                                     |   | 1 mL                               | 0             | 1     |
| 51 kg      | 153 mg    |                                     | 0,32 mL                             | + 0,7 mL                                |                                    | 12            | b, 1  |
| 52 kg      | 156 mg    |                                     | 0,34 mL                             | + 0,7 mL                                |                                    | 9             | b, 1  |
| 53 kg      | 159 mg    |                                     | 0,36 mL                             | + 0,7 mL                                |                                    | 6             | b, 1  |
| 54 kg      | 162 mg    |                                     | 0,38 mL                             | + 0,7 mL                                |                                    | 3             | b, 1  |
| 55 kg      | 165 mg    |                                     | 0,4 mL                              | + 0,7 mL                                |                                    | 0             | b, 1  |
| 56 kg      | 168 mg    |                                     | (2x0,4) + 0,32 mL                   |   |                                    | 12            | b, 1  |
| 57 kg      | 171 mg    |                                     | (2x0,4) + 0,34 mL                   |   |                                    | 9             | b, 1  |
| 58 kg      | 174 mg    |                                     | (2x0,4) + 0,36 mL                   |   |                                    | 6             | b, 1  |
| 59 kg      | 177 mg    |                                     | (2x0,4) + 0,38 mL                   |   |                                    | 3             | b, 1  |
| 60 kg      | 180 mg    |                                     | 3 x 0,4 mL                          |   |                                    | 0             | b, 1  |
| 61 kg      | 183 mg    |                                     |                                     | 0,7 + 0,52 mL                           |                                    | 27            | b, 1  |
| 62 kg      | 186 mg    |                                     |                                     | 0,7 + 0,54 mL                           |                                    | 24            | b, 1  |
| 63 kg      | 189 mg    |                                     |                                     | 0,7 + 0,56 mL                           |                                    | 21            | b, 1  |
| 64 kg      | 192 mg    |                                     |                                     | 0,7 + 0,58 mL                           |                                    | 18            | b, 1  |
| 65 kg      | 195 mg    |                                     |                                     | 0,7 + 0,6 mL                            |                                    | 15            | b, 1  |
| 66 kg      | 198 mg    |                                     |                                     | 0,7 + 0,62 mL                           |                                    | 12            | b, 1  |
| 67 kg      | 201 mg    |                                     |                                     | 0,7 + 0,64 mL                           |                                    | 9             | b, 1  |
| 68 kg      | 204 mg    |                                     |                                     | 0,7 + 0,66 mL                           |                                    | 6             | b, 1  |
| 69 kg      | 207 mg    |                                     |                                     | 0,7 + 0,68 mL                           |                                    | 3             | b, 1  |
| 70 kg      | 210 mg    |                                     |                                     | 2 x 0,7 mL                              |                                    | 0             | b, 1  |

## OPTION 2

| POIDS (kg) |                                     |                                     |   |                                    | RELIQUAT (mg) | NOTES |
|------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---|------------------------------------|---------------|-------|
|            | Bleu ciel<br>30 mg/1 mL<br>30 mg/mL | Violet<br>60 mg/0,4 mL<br>150 mg/mL | Turquoise<br>105 mg/0,7 mL<br>150 mg/mL | Marron<br>150 mg/1 mL<br>150 mg/mL |               |       |
| 1 kg       |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 2 kg       |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 3 kg       |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 4 kg       |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 5 kg       |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 6 kg       |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 7 kg       |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 8 kg       |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 9 kg       |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 10 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 11 kg      | 1 + 0,1 mL                          |                                     |   |                                    | 27            | b, 1  |
| 12 kg      | 1 + 0,2 mL                          |                                     |   |                                    | 24            | b, 1  |
| 13 kg      | 1 + 0,3 mL                          |                                     |   |                                    | 21            | b, 1  |
| 14 kg      | 1 + 0,4 mL                          |                                     |   |                                    | 18            | b, 1  |
| 15 kg      | 1 + 0,5 mL                          |                                     |   |                                    | 15            | b, 1  |
| 16 kg      | 1 + 0,6 mL                          |                                     |   |                                    | 12            | b, 1  |
| 17 kg      | 1 + 0,7 mL                          |                                     |   |                                    | 9             | b, 1  |
| 18 kg      | 1 + 0,8 mL                          |                                     |   |                                    | 6             | b, 1  |
| 19 kg      | 1 + 0,9 mL                          |                                     |   |                                    | 3             | b, 1  |
| 20 kg      | 2 x 1 mL                            |                                     |   |                                    | 0             | b, 1  |
| 21 kg      | 0,1 mL                              | + 0,4 mL                            |   |                                    | 27            | a, 2  |
| 22 kg      | 0,2 mL                              | + 0,4 mL                            |   |                                    | 24            | a, 2  |
| 23 kg      | 0,3 mL                              | + 0,4 mL                            |   |                                    | 21            | a, 2  |
| 24 kg      | 0,4 mL                              | + 0,4 mL                            |   |                                    | 18            | a, 2  |
| 25 kg      | 0,5 mL                              | + 0,4 mL                            |   |                                    | 15            | a, 2  |
| 26 kg      | 0,6 mL                              | + 0,4 mL                            |   |                                    | 12            | a, 2  |
| 27 kg      | 0,7 mL                              | + 0,4 mL                            |   |                                    | 9             | a, 2  |
| 28 kg      | 0,8 mL                              | + 0,4 mL                            |   |                                    | 6             | a, 2  |
| 29 kg      | 0,9 mL                              | + 0,4 mL                            |   |                                    | 3             | a, 2  |
| 30 kg      | 1 mL                                | + 0,4 mL                            |   |                                    | 0             | a, 2  |
| 31 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 32 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 33 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 34 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 35 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 36 kg      |                                     |                                     |   | 0,72 mL                            | 42            | 1     |
| 37 kg      |                                     |                                     |   | 0,74 mL                            | 39            | 1     |
| 38 kg      |                                     |                                     |   | 0,76 mL                            | 36            | 1     |
| 39 kg      |                                     |                                     |   | 0,78 mL                            | 33            | 1     |
| 40 kg      |                                     |                                     |   | 0,8 mL                             | 30            | 1     |
| 41 kg      | 0,6 mL                              |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 12            | a, 2  |
| 42 kg      | 0,7 mL                              |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 9             | a, 2  |
| 43 kg      | 0,8 mL                              |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 6             | a, 2  |
| 44 kg      | 0,9 mL                              |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 3             | a, 2  |
| 45 kg      | 1 mL                                |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 0             | a, 2  |
| 46 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 47 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 48 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 49 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 50 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 51 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 52 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 53 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 54 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 55 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 56 kg      | 0,6 mL                              |                                     |   | + 1 mL                             | 12            | a, 2  |
| 57 kg      | 0,7 mL                              |                                     |   | + 1 mL                             | 9             | a, 2  |
| 58 kg      | 0,8 mL                              |                                     |   | + 1 mL                             | 6             | a, 2  |
| 59 kg      | 0,9 mL                              |                                     |   | + 1 mL                             | 3             | a, 2  |
| 60 kg      | 1 mL                                |                                     |   | + 1 mL                             | 0             | a, 2  |
| 61 kg      |                                     | 0,22 mL                             |   | + 1 mL                             | 27            | b, 1  |
| 62 kg      |                                     | 0,24 mL                             |   | + 1 mL                             | 24            | b, 1  |
| 63 kg      |                                     | 0,26 mL                             |   | + 1 mL                             | 21            | b, 1  |
| 64 kg      |                                     | 0,28 mL                             |   | + 1 mL                             | 18            | b, 1  |
| 65 kg      |                                     | 0,3 mL                              |   | + 1 mL                             | 15            | b, 1  |
| 66 kg      |                                     | 0,32 mL                             |   | + 1 mL                             | 12            | b, 1  |
| 67 kg      |                                     | 0,34 mL                             |   | + 1 mL                             | 9             | b, 1  |
| 68 kg      |                                     | 0,36 mL                             |   | + 1 mL                             | 6             | b, 1  |
| 69 kg      |                                     | 0,38 mL                             |   | + 1 mL                             | 3             | b, 1  |
| 70 kg      |                                     | 0,4 mL                              |   | + 1 mL                             | 0             | b, 1  |

## OPTION 3

| POIDS (kg) |                                     |                                     |   |                                    | RELIQUAT (mg) | NOTES   |
|------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---|------------------------------------|---------------|---------|
|            | Bleu ciel<br>30 mg/1 mL<br>30 mg/mL | Violet<br>60 mg/0,4 mL<br>150 mg/mL | Turquoise<br>105 mg/0,7 mL<br>150 mg/mL | Marron<br>150 mg/1 mL<br>150 mg/mL |               |         |
| 1 kg       |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 2 kg       |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 3 kg       |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 4 kg       |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 5 kg       |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 6 kg       |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 7 kg       |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 8 kg       |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 9 kg       |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 10 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 11 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 12 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 13 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 14 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 15 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 16 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 17 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 18 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 19 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 20 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 21 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 22 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 23 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 24 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 25 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 26 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 27 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 28 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 29 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 30 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 31 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 32 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 33 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 34 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 35 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 36 kg      | 0,1 mL                              |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 27            | a, 2    |
| 37 kg      | 0,2 mL                              |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 24            | a, 2    |
| 38 kg      | 0,3 mL                              |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 21            | a, 2    |
| 39 kg      | 0,4 mL                              |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 18            | a, 2    |
| 40 kg      | 0,5 mL                              |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 15            | a, 2    |
| 41 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 42 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 43 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 44 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 45 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 46 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 47 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 48 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 49 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 50 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 51 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 52 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 53 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 54 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 55 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 56 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 57 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 58 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 59 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 60 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 61 kg      | 0,6 mL                              | + 0,4 mL                            | + 0,7 mL                                |                                    | 12            | a, b, 2 |
| 62 kg      | 0,7 mL                              | + 0,4 mL                            | + 0,7 mL                                |                                    | 9             | a, b, 2 |
| 63 kg      | 0,8 mL                              | + 0,4 mL                            | + 0,7 mL                                |                                    | 6             | a, b, 2 |
| 64 kg      | 0,9 mL                              | + 0,4 mL                            | + 0,7 mL                                |                                    | 3             | a, b, 2 |
| 65 kg      | 1 mL                                | + 0,4 mL                            | + 0,7 mL                                |                                    | 0             | a, b, 2 |
| 66 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 67 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 68 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 69 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 70 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |



## OPTION 1

| POIDS (kg) | DOSE (mg) | HEMLIBRA® (EMICIZUMAB)              |                                     |   |                                    | RELIQUAT (mg) | NOTES |
|------------|-----------|-------------------------------------|-------------------------------------|---|------------------------------------|---------------|-------|
|            |           | Bleu ciel<br>30 mg/1 mL<br>30 mg/mL | Violet<br>60 mg/0,4 mL<br>150 mg/mL | Turquoise<br>105 mg/0,7 mL<br>150 mg/mL | Marron<br>150 mg/1 mL<br>150 mg/mL |               |       |
| 71 kg      | 213 mg    |                                     |                                     |   | 1 + 0,42 mL                        | 87            | b, 1  |
| 72 kg      | 216 mg    |                                     |                                     |   | 1 + 0,44 mL                        | 84            | b, 1  |
| 73 kg      | 219 mg    |                                     |                                     |   | 1 + 0,46 mL                        | 81            | b, 1  |
| 74 kg      | 222 mg    |                                     |                                     |   | 1 + 0,48 mL                        | 78            | b, 1  |
| 75 kg      | 225 mg    |                                     |                                     |   | 1 + 0,5 mL                         | 75            | b, 1  |
| 76 kg      | 228 mg    |                                     | (3x0,4) + 0,32 mL                   |   |                                    | 12            | b, 1  |
| 77 kg      | 231 mg    |                                     | (3x0,4) + 0,34 mL                   |   |                                    | 9             | b, 1  |
| 78 kg      | 234 mg    |                                     | (3x0,4) + 0,36 mL                   |   |                                    | 6             | b, 1  |
| 79 kg      | 237 mg    |                                     | (3x0,4) + 0,38 mL                   |   |                                    | 3             | b, 1  |
| 80 kg      | 240 mg    |                                     | 4 x 0,4 mL                          |   |                                    | 0             | b, 1  |
| 81 kg      | 243 mg    |                                     |                                     | 0,62 mL                                 | + 1 mL                             | 12            | b, 1  |
| 82 kg      | 246 mg    |                                     |                                     | 0,64 mL                                 | + 1 mL                             | 9             | b, 1  |
| 83 kg      | 249 mg    |                                     |                                     | 0,66 mL                                 | + 1 mL                             | 6             | b, 1  |
| 84 kg      | 252 mg    |                                     |                                     | 0,68 mL                                 | + 1 mL                             | 3             | b, 1  |
| 85 kg      | 255 mg    |                                     |                                     | 0,7 mL                                  | + 1 mL                             | 0             | b, 1  |
| 86 kg      | 258 mg    |                                     |                                     |   | 1 + 0,72 mL                        | 42            | b, 1  |
| 87kg       | 261 mg    |                                     |                                     |   | 1 + 0,74 mL                        | 39            | b, 1  |
| 88 kg      | 264 mg    |                                     |                                     |   | 1 + 0,76 mL                        | 36            | b, 1  |
| 89kg       | 267 mg    |                                     |                                     |   | 1 + 0,78 mL                        | 33            | b, 1  |
| 90 kg      | 270 mg    |                                     |                                     |   | 1 + 0,8 mL                         | 30            | b, 1  |
| 91 kg      | 273 mg    |                                     |                                     |   | 1 + 0,82 mL                        | 27            | b, 1  |
| 92 kg      | 276 mg    |                                     |                                     |   | 1 + 0,84 mL                        | 24            | b, 1  |
| 93 kg      | 279 mg    |                                     |                                     |   | 1 + 0,86 mL                        | 21            | b, 1  |
| 94 kg      | 282 mg    |                                     |                                     |   | 1 + 0,88 mL                        | 18            | b, 1  |
| 95 kg      | 285 mg    |                                     |                                     |   | 1 + 0,9 mL                         | 15            | b, 1  |
| 96 kg      | 288 mg    |                                     |                                     |   | 1 + 0,92 mL                        | 12            | b, 1  |
| 97 kg      | 291 mg    |                                     |                                     |   | 1 + 0,94 mL                        | 9             | b, 1  |
| 98 kg      | 294 mg    |                                     |                                     |   | 1 + 0,96 mL                        | 6             | b, 1  |
| 99 kg      | 297 mg    |                                     |                                     |   | 1 + 0,98 mL                        | 3             | b, 1  |
| 100 kg     | 300 mg    |                                     |                                     |   | 2 x 1 mL                           | 0             | b, 1  |
| 101 kg     | 303 mg    |                                     |                                     | (2x0,7) + 0,62 mL                       |                                    | 12            | b, 2  |
| 102 kg     | 306 mg    |                                     |                                     | (2x0,7) + 0,64 mL                       |                                    | 9             | b, 2  |
| 103 kg     | 309 mg    |                                     |                                     | (2x0,7) + 0,66 mL                       |                                    | 6             | b, 2  |
| 104 kg     | 312 mg    |                                     |                                     | (2x0,7) + 0,68 mL                       |                                    | 3             | b, 2  |
| 105 kg     | 315 mg    |                                     |                                     | 3 x 0,7 mL                              |                                    | 0             | b, 2  |
| 106 kg     | 318 mg    |                                     | 0,4 + 0,32 mL                       | + 2 x 0,7 mL                            |                                    | 12            | b, 2  |
| 107 kg     | 321 mg    |                                     | 0,4 + 0,34 mL                       | + 2 x 0,7 mL                            |                                    | 9             | b, 2  |
| 108 kg     | 324 mg    |                                     | 0,4 + 0,36 mL                       | + 2 x 0,7 mL                            |                                    | 6             | b, 2  |
| 109 kg     | 327 mg    |                                     | 0,4 + 0,38 mL                       | + 2 x 0,7 mL                            |                                    | 3             | b, 2  |
| 110 kg     | 330 mg    |                                     | 2 x 0,4 mL                          | + 2 x 0,7 mL                            |                                    | 0             | b, 2  |
| 111 kg     | 333 mg    |                                     | 0,22 mL                             |   | + 2 x 1 mL                         | 27            | b, 2  |
| 112 kg     | 336 mg    |                                     | 0,24 mL                             |   | + 2 x 1 mL                         | 24            | b, 2  |
| 113 kg     | 339 mg    |                                     | 0,26 mL                             |   | + 2 x 1 mL                         | 21            | b, 2  |
| 114 kg     | 342 mg    |                                     | 0,28 mL                             |   | + 2 x 1 mL                         | 18            | b, 2  |
| 115 kg     | 345 mg    |                                     | 0,3 mL                              |   | + 2 x 1 mL                         | 15            | b, 2  |
| 116 kg     | 348 mg    |                                     | 0,32 mL                             |   | + 2 x 1 mL                         | 12            | b, 2  |
| 117 kg     | 351 mg    |                                     | 0,34 mL                             |   | + 2 x 1 mL                         | 9             | b, 2  |
| 118 kg     | 354 mg    |                                     | 0,36 mL                             |   | + 2 x 1 mL                         | 6             | b, 2  |
| 119 kg     | 357 mg    |                                     | 0,38 mL                             |   | + 2 x 1 mL                         | 3             | b, 2  |
| 120 kg     | 360 mg    |                                     | 0,4 mL                              |   | + 2 x 1 mL                         | 0             | b, 2  |
| 121 kg     | 363 mg    |                                     | 0,32 mL                             | + 3 x 0,7 mL                            |                                    | 12            | b, 2  |
| 122 kg     | 366 mg    |                                     | 0,34 mL                             | + 3 x 0,7 mL                            |                                    | 9             | b, 2  |
| 123 kg     | 369 mg    |                                     | 0,36 mL                             | + 3 x 0,7 mL                            |                                    | 6             | b, 2  |
| 124 kg     | 372 mg    |                                     | 0,38 mL                             | + 3 x 0,7 mL                            |                                    | 3             | b, 2  |
| 125 kg     | 375 mg    |                                     | 0,4 mL                              | + 3 x 0,7 mL                            |                                    | 0             | b, 2  |
| 126 kg     | 378 mg    |                                     |                                     | 0,52 mL                                 | + 2 x 1 mL                         | 27            | b, 2  |
| 127 kg     | 381 mg    |                                     |                                     | 0,54 mL                                 | + 2 x 1 mL                         | 24            | b, 2  |
| 128 kg     | 384 mg    |                                     |                                     | 0,56 mL                                 | + 2 x 1 mL                         | 21            | b, 2  |
| 129 kg     | 387 mg    |                                     |                                     | 0,58 mL                                 | + 2 x 1 mL                         | 18            | b, 2  |
| 130 kg     | 390 mg    |                                     |                                     | 0,6 mL                                  | + 2 x 1 mL                         | 15            | b, 2  |
| 131 kg     | 393 mg    |                                     |                                     | 0,62 mL                                 | + 2 x 1 mL                         | 12            | b, 2  |
| 132 kg     | 396 mg    |                                     |                                     | 0,64 mL                                 | + 2 x 1 mL                         | 9             | b, 2  |
| 133 kg     | 399 mg    |                                     |                                     | 0,66 mL                                 | + 2 x 1 mL                         | 6             | b, 2  |
| 134 kg     | 402 mg    |                                     |                                     | 0,68 mL                                 | + 2 x 1 mL                         | 3             | b, 2  |
| 135 kg     | 405 mg    |                                     |                                     | 0,7 mL                                  | + 2 x 1 mL                         | 0             | b, 2  |

## DOSE DE CHARGE

DOSE RECOMMANDÉE =

**3 mg/kg**  
1 fois/semaine pendant  
les 4 premières semaines

## OPTION 2

| POIDS (kg) | HEMLIBRA® (EMICIZUMAB)              |                                     |   |                                    | RELIQUAT (mg) | NOTES   |
|------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---|------------------------------------|---------------|---------|
|            | Bleu ciel<br>30 mg/1 mL<br>30 mg/mL | Violet<br>60 mg/0,4 mL<br>150 mg/mL | Turquoise<br>105 mg/0,7 mL<br>150 mg/mL | Marron<br>150 mg/1 mL<br>150 mg/mL |               |         |
| 71 kg      |                                     | 0,4 + 0,32 mL                       | + 0,7 mL                                |                                    | 12            | b, 1    |
| 72 kg      |                                     | 0,4 + 0,34 mL                       | + 0,7 mL                                |                                    | 9             | b, 1    |
| 73 kg      |                                     | 0,4 + 0,36 mL                       | + 0,7 mL                                |                                    | 6             | b, 1    |
| 74 kg      |                                     | 0,4 + 0,38 mL                       | + 0,7 mL                                |                                    | 3             | b, 1    |
| 75 kg      |                                     | 2 x 0,4 mL                          | + 0,7 mL                                |                                    | 0             | b, 1    |
| 76 kg      | 0,6 mL                              | + 0,4 mL                            |   | + 1 mL                             | 12            | a, b, 2 |
| 77 kg      | 0,7 mL                              | + 0,4 mL                            |   | + 1 mL                             | 9             | a, b, 2 |
| 78 kg      | 0,8 mL                              | + 0,4 mL                            |   | + 1 mL                             | 6             | a, b, 2 |
| 79 kg      | 0,9 mL                              | + 0,4 mL                            |   | + 1 mL                             | 3             | a, b, 2 |
| 80 kg      |                                     |                                     | 0,6 mL                                  | + 1 mL                             | 15            | b, 1    |
| 81 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 82 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 83 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 84 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 85 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 86 kg      |                                     | 0,4 + 0,32 mL                       |   | + 1 mL                             | 12            | b, 1    |
| 87kg       |                                     | 0,4 + 0,34 mL                       |   | + 1 mL                             | 9             | b, 1    |
| 88 kg      |                                     | 0,4 + 0,36 mL                       |   | + 1 mL                             | 6             | b, 1    |
| 89kg       |                                     | 0,4 + 0,38 mL                       |   | + 1 mL                             | 3             | b, 1    |
| 90 kg      |                                     | 2 x 0,4 mL                          |   | + 1 mL                             | 0             | b, 1    |
| 91 kg      |                                     | (2x0,4) + 0,32 mL                   | + 0,7 mL                                |                                    | 12            | b, 1    |
| 92 kg      |                                     | (2x0,4) + 0,34 mL                   | + 0,7 mL                                |                                    | 9             | b, 1    |
| 93 kg      |                                     | (2x0,4) + 0,36 mL                   | + 0,7 mL                                |                                    | 6             | b, 1    |
| 94 kg      |                                     | (2x0,4) + 0,38 mL                   | + 0,7 mL                                |                                    | 3             | b, 1    |
| 95 kg      |                                     | 3 x 0,4 mL                          | + 0,7 mL                                |                                    | 0             | b, 1    |
| 96 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 97 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 98 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 99 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 100 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 101 kg     | 0,1 mL                              |                                     |   | + 2 x 1 mL                         | 27            | a, b, 2 |
| 102 kg     | 0,2 mL                              |                                     |   | + 2 x 1 mL                         | 24            | a, b, 2 |
| 103 kg     | 0,3 mL                              |                                     |   | + 2 x 1 mL                         | 21            | a, b, 2 |
| 104 kg     | 0,4 mL                              |                                     |   | + 2 x 1 mL                         | 18            | a, b, 2 |
| 105 kg     | 0,5 mL                              |                                     |   | + 2 x 1 mL                         | 15            | a, b, 2 |
| 106 kg     |                                     | (2x0,4) + 0,32 mL                   |   | + 1 mL                             | 12            | b, 2    |
| 107 kg     |                                     | (2x0,4) + 0,34 mL                   |   | + 1 mL                             | 9             | b, 2    |
| 108 kg     |                                     | (2x0,4) + 0,36 mL                   |   | + 1 mL                             | 6             | b, 2    |
| 109 kg     |                                     | (2x0,4) + 0,38 mL                   |   | + 1 mL                             | 3             | b, 2    |
| 110 kg     |                                     | 3 x 0,4 mL                          |   | + 1 mL                             | 0             | b, 2    |
| 111 kg     |                                     | (3x0,4) + 0,02 mL                   |   | + 1 mL                             | 57            | b, 2    |
| 112 kg     |                                     | (3x0,4) + 0,04 mL                   |   | + 1 mL                             | 54            | b, 2    |
| 113 kg     |                                     | (3x0,4) + 0,06 mL                   |   | + 1 mL                             | 51            | b, 2    |
| 114 kg     |                                     | (3x0,4) + 0,08 mL                   |   | + 1 mL                             | 48            | b, 2    |
| 115 kg     |                                     | (3x0,4) + 0,1 mL                    |   | + 1 mL                             | 45            | b, 2    |
| 116 kg     |                                     | (3x0,4) + 0,12 mL                   |   | + 1 mL                             | 42            | b, 2    |
| 117 kg     |                                     | (3x0,4) + 0,14 mL                   |   | + 1 mL                             | 39            | b, 2    |
| 118 kg     |                                     | (3x0,4) + 0,16 mL                   |   | + 1 mL                             | 36            | b, 2    |
| 119 kg     |                                     | (3x0,4) + 0,18 mL                   |   | + 1 mL                             | 33            | b, 2    |
| 120 kg     |                                     | (3x0,4) + 0,2 mL                    |   | + 1 mL                             | 30            | b, 2    |
| 121 kg     |                                     |                                     | 0,42 mL                                 | + 2 x 1 mL                         | 42            | b, 2    |
| 122 kg     |                                     |                                     | 0,44 mL                                 | + 2 x 1 mL                         | 39            | b, 2    |
| 123 kg     |                                     |                                     | 0,46 mL                                 | + 2 x 1 mL                         | 36            | b, 2    |
| 124 kg     |                                     |                                     | 0,48 mL                                 | + 2 x 1 mL                         | 33            | b, 2    |
| 125 kg     |                                     |                                     | 0,5 mL                                  | + 2 x 1 mL                         | 30            | b, 2    |
| 126 kg     |                                     |                                     |   | (2x1) + 0,52 mL                    | 72            | b, 2    |
| 127 kg     |                                     |                                     |   | (2x1) + 0,54 mL                    | 69            | b, 2    |
| 128 kg     |                                     |                                     |   | (2x1) + 0,56 mL                    | 66            | b, 2    |
| 129 kg     |                                     |                                     |   | (2x1) + 0,58 mL                    | 63            | b, 2    |
| 130 kg     |                                     |                                     |   | (2x1) + 0,6 mL                     | 60            | b, 2    |
| 131 kg     |                                     |                                     |   | (2x1) + 0,62 mL                    | 57            | b, 2    |
| 132 kg     |                                     |                                     |   | (2x1) + 0,64 mL                    | 54            | b, 2    |
| 133 kg     |                                     |                                     |   | (2x1) + 0,66 mL                    | 51            | b, 2    |
| 134 kg     |                                     |                                     |   | (2x1) + 0,68 mL                    | 48            | b, 2    |
| 135 kg     |                                     |                                     |   | (2x1) + 0,7 mL                     | 45            | b, 2    |

## NOTES :

**a** Des injections séparées sont nécessaires, un flacon de 30 mg/mL ne peut pas être combiné avec un flacon de concentration 150 mg/mL dans la même seringue. Il est essentiel d'en informer le patient.

**b** Possibilité de combiner des flacons de même concentration dans une même seringue (jusqu'à un volume d'injection maximal de 2 mL).

**1 ou 2 :** chiffre correspondant au nombre minimal d'injections

## OPTION 3

| POIDS (kg) | HEMLIBRA® (EMICIZUMAB)              |                                     |   |                                    | RELIQUAT (mg) | NOTES   |
|------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---|------------------------------------|---------------|---------|
|            | Bleu ciel<br>30 mg/1 mL<br>30 mg/mL | Violet<br>60 mg/0,4 mL<br>150 mg/mL | Turquoise<br>105 mg/0,7 mL<br>150 mg/mL | Marron<br>150 mg/1 mL<br>150 mg/mL |               |         |
| 71 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 72 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 73 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 74 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 75 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 76 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 77 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 78 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 79 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 80 kg      | 1 mL                                | + 0,4 mL                            |   | + 1 mL                             | 0             | a, b, 2 |
| 81 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 82 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 83 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 84 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 85 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 86 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 87kg       |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 88 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 89kg       |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 90 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 91 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 92 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 93 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 94 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 95 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 96 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 97 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 98 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 99 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 100 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 101 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 102 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 103 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 104 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 105 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 106 kg     | 0,6 mL                              |                                     |   | + 2 x 1 mL                         | 12            | a, b, 2 |
| 107 kg     | 0,7 mL                              |                                     |   | + 2 x 1 mL                         | 9             | a, b, 2 |
| 108 kg     | 0,8 mL                              |                                     |   | + 2 x 1 mL                         | 6             | a, b, 2 |
| 109 kg     | 0,9 mL                              |                                     |   | + 2 x 1 mL                         | 3             | a, b, 2 |
| 110 kg     | 1 mL                                |                                     |   | + 2 x 1 mL                         | 0             | a, b, 2 |
| 111 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 112 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 113 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 114 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 115 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 116 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 117 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 118 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 119 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 120 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 121 kg     |                                     |                                     |   | (2x1) + 0,42 mL                    | 87            | b, 2    |
| 122 kg     |                                     |                                     |   | (2x1) + 0,44 mL                    | 84            | b, 2    |
| 123 kg     |                                     |                                     |   | (2x1) + 0,46 mL                    | 81            | b, 2    |
| 124 kg     |                                     |                                     |   | (2x1) + 0,48 mL                    | 78            | b, 2    |
| 125 kg     |                                     |                                     |   | (2x1) + 0,5 mL                     | 75            | b, 2    |
| 126 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 127 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 128 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 129 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 130 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 131 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 132 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 133 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 134 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 135 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |

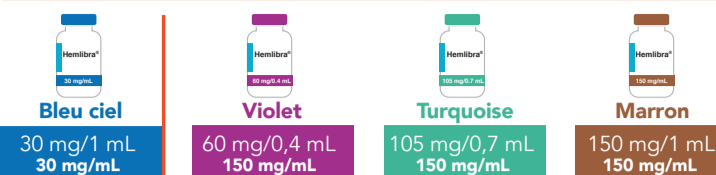
## NOTES :

**a** Des injections séparées sont nécessaires, un flacon de 30 mg/mL ne peut pas être combiné avec un flacon de concentration 150 mg/mL dans la même seringue. Il est essentiel d'en informer le patient.

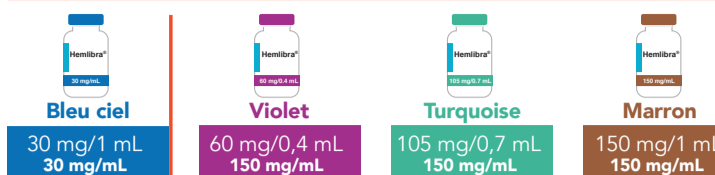
**b** Possibilité de combiner des flacons de même concentration dans une même seringue (jusqu'à un volume d'injection maximal de 2 mL).

**1 ou 2 :** chiffre correspondant au nombre minimal d'injections

## OPTION 1

| POIDS (kg) | DOSE (mg) |  |                                     |   |                                    | RELIQUAT (mg) | NOTES |
|------------|-----------|---|-------------------------------------|---|------------------------------------|---------------|-------|
|            |           | Bleu ciel<br>30 mg/1 mL<br>30 mg/mL   | Violet<br>60 mg/0,4 mL<br>150 mg/mL | Turquoise<br>105 mg/0,7 mL<br>150 mg/mL | Marron<br>150 mg/1 mL<br>150 mg/mL |               |       |
| 1 kg       | 1,5 mg    | 0,05 mL   |                                     |   |                                    | 28,5          | 1     |
| 2 kg       | 3 mg      | 0,1 mL  |                                     |   |                                    | 27            | 1     |
| 3 kg       | 4,5 mg    | 0,15 mL   |                                     |   |                                    | 25,5          | 1     |
| 4 kg       | 6 mg      | 0,2 mL  |                                     |   |                                    | 24            | 1     |
| 5 kg       | 7,5 mg    | 0,25 mL   |                                     |   |                                    | 22,5          | 1     |
| 6 kg       | 9 mg      | 0,3 mL  |                                     |   |                                    | 21            | 1     |
| 7 kg       | 10,5 mg   | 0,35 mL   |                                     |   |                                    | 19,5          | 1     |
| 8 kg       | 12 mg     | 0,4 mL  |                                     |   |                                    | 18            | 1     |
| 9 kg       | 13,5 mg   | 0,45 mL   |                                     |   |                                    | 16,5          | 1     |
| 10 kg      | 15 mg     | 0,5 mL  |                                     |   |                                    | 15            | 1     |
| 11 kg      | 16,5 mg   | 0,55 mL   |                                     |   |                                    | 13,5          | 1     |
| 12 kg      | 18 mg     | 0,6 mL  |                                     |   |                                    | 12            | 1     |
| 13 kg      | 19,5 mg   | 0,65 mL   |                                     |   |                                    | 10,5          | 1     |
| 14 kg      | 21 mg     | 0,7 mL  |                                     |   |                                    | 9             | 1     |
| 15 kg      | 22,5 mg   | 0,75 mL   |                                     |   |                                    | 7,5           | 1     |
| 16 kg      | 24 mg     | 0,8 mL  |                                     |   |                                    | 6             | 1     |
| 17 kg      | 25,5 mg   | 0,85 mL   |                                     |   |                                    | 4,5           | 1     |
| 18 kg      | 27 mg     | 0,9 mL  |                                     |   |                                    | 3             | 1     |
| 19 kg      | 28,5 mg   | 0,95 mL   |                                     |   |                                    | 1,5           | 1     |
| 20 kg      | 30 mg     | 1 mL  |                                     |   |                                    | 0             | 1     |
| 21 kg      | 31,5 mg   |   | 0,21 mL                             |   |                                    | 28,5          | 1     |
| 22 kg      | 33 mg     |   | 0,22 mL                             |   |                                    | 27            | 1     |
| 23 kg      | 34,5 mg   |   | 0,23 mL                             |   |                                    | 25,5          | 1     |
| 24 kg      | 36 mg     |   | 0,24 mL                             |   |                                    | 24            | 1     |
| 25 kg      | 37,5 mg   |   | 0,25 mL                             |   |                                    | 22,5          | 1     |
| 26 kg      | 39 mg     |   | 0,26 mL                             |   |                                    | 21            | 1     |
| 27 kg      | 40,5 mg   |   | 0,27 mL                             |   |                                    | 19,5          | 1     |
| 28 kg      | 42 mg     |   | 0,28 mL                             |   |                                    | 18            | 1     |
| 29 kg      | 43,5 mg   |   | 0,29 mL                             |   |                                    | 16,5          | 1     |
| 30 kg      | 45 mg     |   | 0,3 mL                              |   |                                    | 15            | 1     |
| 31 kg      | 46,5 mg   |   | 0,31 mL                             |   |                                    | 13,5          | 1     |
| 32 kg      | 48 mg     |   | 0,32 mL                             |   |                                    | 12            | 1     |
| 33 kg      | 49,5 mg   |   | 0,33 mL                             |   |                                    | 10,5          | 1     |
| 34 kg      | 51 mg     |   | 0,34 mL                             |   |                                    | 9             | 1     |
| 35 kg      | 52,5 mg   |   | 0,35 mL                             |   |                                    | 7,5           | 1     |
| 36 kg      | 54 mg     |   | 0,36 mL                             |   |                                    | 6             | 1     |
| 37 kg      | 55,5 mg   |   | 0,37 mL                             |   |                                    | 4,5           | 1     |
| 38 kg      | 57 mg     |   | 0,38 mL                             |   |                                    | 3             | 1     |
| 39 kg      | 58,5 mg   |   | 0,39 mL                             |   |                                    | 1,5           | 1     |
| 40 kg      | 60 mg     |   | 0,4 mL                              |   |                                    | 0             | 1     |
| 41 kg      | 61,5 mg   |   |                                     | 0,41 mL                                 |                                    | 43,5          | 1     |
| 42 kg      | 63 mg     |   |                                     | 0,42 mL                                 |                                    | 42            | 1     |
| 43 kg      | 64,5 mg   |   |                                     | 0,43 mL                                 |                                    | 40,5          | 1     |
| 44 kg      | 66 mg     |   |                                     | 0,44 mL                                 |                                    | 39            | 1     |
| 45 kg      | 67,5 mg   |   |                                     | 0,45 mL                                 |                                    | 37,5          | 1     |
| 46 kg      | 69 mg     |   |                                     | 0,46 mL                                 |                                    | 36            | 1     |
| 47 kg      | 70,5 mg   |   |                                     | 0,47 mL                                 |                                    | 34,5          | 1     |
| 48 kg      | 72 mg     |   |                                     | 0,48 mL                                 |                                    | 33            | 1     |
| 49 kg      | 73,5 mg   |   |                                     | 0,49 mL                                 |                                    | 31,5          | 1     |
| 50 kg      | 75 mg     |   |                                     | 0,5 mL                                  |                                    | 30            | 1     |
| 51 kg      | 76,5 mg   |   |                                     | 0,51 mL                                 |                                    | 28,5          | 1     |
| 52 kg      | 78 mg     |   |                                     | 0,52 mL                                 |                                    | 27            | 1     |
| 53 kg      | 79,5 mg   |   |                                     | 0,53 mL                                 |                                    | 25,5          | 1     |
| 54 kg      | 81 mg     |   |                                     | 0,54 mL                                 |                                    | 24            | 1     |
| 55 kg      | 82,5 mg   |   |                                     | 0,55 mL                                 |                                    | 22,5          | 1     |
| 56 kg      | 84 mg     |   |                                     | 0,56 mL                                 |                                    | 21            | 1     |
| 57 kg      | 85,5 mg   |   |                                     | 0,57 mL                                 |                                    | 19,5          | 1     |
| 58 kg      | 87 mg     |   |                                     | 0,58 mL                                 |                                    | 18            | 1     |
| 59 kg      | 88,5 mg   |   |                                     | 0,59 mL                                 |                                    | 16,5          | 1     |
| 60 kg      | 90 mg     |   |                                     | 0,6 mL                                  |                                    | 15            | 1     |
| 61 kg      | 91,5 mg   |   |                                     | 0,61 mL                                 |                                    | 13,5          | 1     |
| 62 kg      | 93 mg     |   |                                     | 0,62 mL                                 |                                    | 12            | 1     |
| 63 kg      | 94,5 mg   |   |                                     | 0,63 mL                                 |                                    | 10,5          | 1     |
| 64 kg      | 96 mg     |   |                                     | 0,64 mL                                 |                                    | 9             | 1     |
| 65 kg      | 97,5 mg   |   |                                     | 0,65 mL                                 |                                    | 7,5           | 1     |
| 66 kg      | 99 mg     |   |                                     | 0,66 mL                                 |                                    | 6             | 1     |
| 67 kg      | 100,5 mg  |   |                                     | 0,67 mL                                 |                                    | 4,5           | 1     |
| 68 kg      | 102 mg    |   |                                     | 0,68 mL                                 |                                    | 3             | 1     |
| 69 kg      | 103,5 mg  |   |                                     | 0,69 mL                                 |                                    | 1,5           | 1     |
| 70 kg      | 105 mg    |   |                                     | 0,7 mL                                  |                                    | 0             | 1     |

## OPTION 2

| POIDS (kg) |  |                                     |   |                                    | RELIQUAT (mg) | NOTES |
|------------|--|-------------------------------------|---|------------------------------------|---------------|-------|
|            | Bleu ciel<br>30 mg/1 mL<br>30 mg/mL  | Violet<br>60 mg/0,4 mL<br>150 mg/mL | Turquoise<br>105 mg/0,7 mL<br>150 mg/mL | Marron<br>150 mg/1 mL<br>150 mg/mL |               |       |
| 1 kg       |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 2 kg       |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 3 kg       |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 4 kg       |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 5 kg       |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 6 kg       |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 7 kg       |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 8 kg       |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 9 kg       |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 10 kg      |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 11 kg      |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 12 kg      |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 13 kg      |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 14 kg      |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 15 kg      |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 16 kg      |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 17 kg      |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 18 kg      |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 19 kg      |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 20 kg      |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 21 kg      | 1 + 0,05 mL  |                                     |   |                                    | 28,5          | b, 1  |
| 22 kg      | 1 + 0,1 mL   |                                     |   |                                    | 27            | b, 1  |
| 23 kg      | 1 + 0,15 mL  |                                     |   |                                    | 25,5          | b, 1  |
| 24 kg      | 1 + 0,2 mL   |                                     |   |                                    | 24            | b, 1  |
| 25 kg      | 1 + 0,25 mL  |                                     |   |                                    | 22,5          | b, 1  |
| 26 kg      | 1 + 0,3 mL   |                                     |   |                                    | 21            | b, 1  |
| 27 kg      | 1 + 0,35 mL  |                                     |   |                                    | 19,5          | b, 1  |
| 28 kg      | 1 + 0,4 mL   |                                     |   |                                    | 18            | b, 1  |
| 29 kg      | 1 + 0,45 mL  |                                     |   |                                    | 16,5          | b, 1  |
| 30 kg      | 1 + 0,5 mL   |                                     |   |                                    | 15            | b, 1  |
| 31 kg      | 1 + 0,55 mL  |                                     |   |                                    | 13,5          | b, 1  |
| 32 kg      | 1 + 0,6 mL   |                                     |   |                                    | 12            | b, 1  |
| 33 kg      | 1 + 0,65 mL  |                                     |   |                                    | 10,5          | b, 1  |
| 34 kg      | 1 + 0,7 mL   |                                     |   |                                    | 9             | b, 1  |
| 35 kg      | 1 + 0,75 mL  |                                     |   |                                    | 7,5           | b, 1  |
| 36 kg      | 1 + 0,8 mL   |                                     |   |                                    | 6             | b, 1  |
| 37 kg      | 1 + 0,85 mL  |                                     |   |                                    | 4,5           | b, 1  |
| 38 kg      | 1 + 0,9 mL   |                                     |   |                                    | 3             | b, 1  |
| 39 kg      | 1 + 0,95 mL  |                                     |   |                                    | 1,5           | b, 1  |
| 40 kg      | 2 x 1 mL   |                                     |   |                                    | 0             | b, 1  |
| 41 kg      | 0,05 mL  | + 0,4 mL                            |   |                                    | 28,5          | a, 2  |
| 42 kg      | 0,1 mL   | + 0,4 mL                            |   |                                    | 27            | a, 2  |
| 43 kg      | 0,15 mL  | + 0,4 mL                            |   |                                    | 25,5          | a, 2  |
| 44 kg      | 0,2 mL   | + 0,4 mL                            |   |                                    | 24            | a, 2  |
| 45 kg      | 0,25 mL  | + 0,4 mL                            |   |                                    | 22,5          | a, 2  |
| 46 kg      | 0,3 mL   | + 0,4 mL                            |   |                                    | 21            | a, 2  |
| 47 kg      | 0,35 mL  | + 0,4 mL                            |   |                                    | 19,5          | a, 2  |
| 48 kg      | 0,4 mL   | + 0,4 mL                            |   |                                    | 18            | a, 2  |
| 49 kg      | 0,45 mL  | + 0,4 mL                            |   |                                    | 16,5          | a, 2  |
| 50 kg      | 0,5 mL   | + 0,4 mL                            |   |                                    | 15            | a, 2  |
| 51 kg      | 0,55 mL  | + 0,4 mL                            |   |                                    | 13,5          | a, 2  |
| 52 kg      | 0,6 mL   | + 0,4 mL                            |   |                                    | 12            | a, 2  |
| 53 kg      | 0,65 mL  | + 0,4 mL                            |   |                                    | 10,5          | a, 2  |
| 54 kg      | 0,7 mL   | + 0,4 mL                            |   |                                    | 9             | a, 2  |
| 55 kg      | 0,75 mL  | + 0,4 mL                            |   |                                    | 7,5           | a, 2  |
| 56 kg      | 0,8 mL   | + 0,4 mL                            |   |                                    | 6             | a, 2  |
| 57 kg      | 0,85 mL  | + 0,4 mL                            |   |                                    | 4,5           | a, 2  |
| 58 kg      | 0,9 mL   | + 0,4 mL                            |   |                                    | 3             | a, 2  |
| 59 kg      | 0,95 mL  | + 0,4 mL                            |   |                                    | 1,5           | a, 2  |
| 60 kg      | 1 mL   | + 0,4 mL                            |   |                                    | 0             | a, 2  |
| 61 kg      |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 62 kg      |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 63 kg      |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 64 kg      |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 65 kg      |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 66 kg      |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 67 kg      |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 68 kg      |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 69 kg      |  |                                     |   |                                    |               |       |
| 70 kg      |  |                                     |   |                                    |               |       |

## OPTION 3

| POIDS (kg) |  |                                     |   |                                    | RELIQUAT (mg) | NOTES |
|------------|---|-------------------------------------|---|------------------------------------|---------------|-------|
|            | Bleu ciel<br>30 mg/1 mL<br>30 mg/mL   | Violet<br>60 mg/0,4 mL<br>150 mg/mL | Turquoise<br>105 mg/0,7 mL<br>150 mg/mL | Marron<br>150 mg/1 mL<br>150 mg/mL |               |       |
| 1 kg       |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 2 kg       |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 3 kg       |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 4 kg       |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 5 kg       |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 6 kg       |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 7 kg       |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 8 kg       |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 9 kg       |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 10 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 11 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 12 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 13 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 14 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 15 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 16 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 17 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 18 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 19 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 20 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 21 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 22 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 23 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 24 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 25 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 26 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 27 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 28 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 29 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 30 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 31 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 32 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 33 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 34 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 35 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 36 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 37 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 38 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 39 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 40 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 41 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 42 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 43 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 44 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 45 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 46 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 47 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 48 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 49 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 50 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 51 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 52 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 53 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 54 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 55 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 56 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 57 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 58 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 59 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 60 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 61 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 62 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 63 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 64 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 65 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 66 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 67 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 68 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 69 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |
| 70 kg      |   |                                     |   |                                    |               |       |

## OPTION 1

| POIDS (kg) | DOSE (mg) | HEMLIBRA® (EMICIZUMAB)              |                                     |   |                                    | RELIQUAT (mg) | NOTES |
|------------|-----------|-------------------------------------|-------------------------------------|---|------------------------------------|---------------|-------|
|            |           | Bleu ciel<br>30 mg/1 mL<br>30 mg/mL | Violet<br>60 mg/0,4 mL<br>150 mg/mL | Turquoise<br>105 mg/0,7 mL<br>150 mg/mL | Marron<br>150 mg/1 mL<br>150 mg/mL |               |       |
| 71 kg      | 106,5 mg  |                                     |                                     |   | 0,71 mL                            | 43,5          | 1     |
| 72 kg      | 108 mg    |                                     |                                     |   | 0,72 mL                            | 42            | 1     |
| 73 kg      | 109,5 mg  |                                     |                                     |   | 0,73 mL                            | 40,5          | 1     |
| 74 kg      | 111 mg    |                                     |                                     |   | 0,74 mL                            | 39            | 1     |
| 75 kg      | 112,5 mg  |                                     |                                     |   | 0,75 mL                            | 37,5          | 1     |
| 76 kg      | 114 mg    |                                     |                                     |   | 0,76 mL                            | 36            | 1     |
| 77 kg      | 115,5 mg  |                                     |                                     |   | 0,77 mL                            | 34,5          | 1     |
| 78 kg      | 117 mg    |                                     |                                     |   | 0,78 mL                            | 33            | 1     |
| 79 kg      | 118,5 mg  |                                     |                                     |   | 0,79 mL                            | 31,5          | 1     |
| 80 kg      | 120 mg    |                                     |                                     |   | 0,8 mL                             | 30            | 1     |
| 81 kg      | 121,5 mg  |                                     |                                     |   | 0,81 mL                            | 28,5          | 1     |
| 82 kg      | 123 mg    |                                     |                                     |   | 0,82 mL                            | 27            | 1     |
| 83 kg      | 124,5 mg  |                                     |                                     |   | 0,83 mL                            | 25,5          | 1     |
| 84 kg      | 126 mg    |                                     |                                     |   | 0,84 mL                            | 24            | 1     |
| 85 kg      | 127,5 mg  |                                     |                                     |   | 0,85 mL                            | 22,5          | 1     |
| 86 kg      | 129 mg    |                                     |                                     |   | 0,86 mL                            | 21            | 1     |
| 87kg       | 130,5 mg  |                                     |                                     |   | 0,87 mL                            | 19,5          | 1     |
| 88 kg      | 132 mg    |                                     |                                     |   | 0,88 mL                            | 18            | 1     |
| 89kg       | 133,5 mg  |                                     |                                     |   | 0,89 mL                            | 16,5          | 1     |
| 90 kg      | 135 mg    |                                     |                                     |   | 0,9 mL                             | 15            | 1     |
| 91 kg      | 136,5 mg  |                                     |                                     |   | 0,91 mL                            | 13,5          | 1     |
| 92 kg      | 138 mg    |                                     |                                     |   | 0,92 mL                            | 12            | 1     |
| 93 kg      | 139,5 mg  |                                     |                                     |   | 0,93 mL                            | 10,5          | 1     |
| 94 kg      | 141 mg    |                                     |                                     |   | 0,94 mL                            | 9             | 1     |
| 95 kg      | 142,5 mg  |                                     |                                     |   | 0,95 mL                            | 7,5           | 1     |
| 96 kg      | 144 mg    |                                     |                                     |   | 0,96 mL                            | 6             | 1     |
| 97 kg      | 145,5 mg  |                                     |                                     |   | 0,97 mL                            | 4,5           | 1     |
| 98 kg      | 147 mg    |                                     |                                     |   | 0,98 mL                            | 3             | 1     |
| 99 kg      | 148,5 mg  |                                     |                                     |   | 0,99 mL                            | 1,5           | 1     |
| 100 kg     | 150 mg    |                                     |                                     |   | 1 mL                               | 0             | 1     |
| 101 kg     | 151,5 mg  |                                     | 0,31 mL                             | + 0,7 mL                                |                                    | 13,5          | b, 1  |
| 102 kg     | 153 mg    |                                     | 0,32 mL                             | + 0,7 mL                                |                                    | 12            | b, 1  |
| 103 kg     | 154,5 mg  |                                     | 0,33 mL                             | + 0,7 mL                                |                                    | 10,5          | b, 1  |
| 104 kg     | 156 mg    |                                     | 0,34 mL                             | + 0,7 mL                                |                                    | 9             | b, 1  |
| 105 kg     | 157,5 mg  |                                     | 0,35 mL                             | + 0,7 mL                                |                                    | 7,5           | b, 1  |
| 106 kg     | 159 mg    |                                     | 0,36 mL                             | + 0,7 mL                                |                                    | 6             | b, 1  |
| 107 kg     | 160,5 mg  |                                     | 0,37 mL                             | + 0,7 mL                                |                                    | 4,5           | b, 1  |
| 108 kg     | 162 mg    |                                     | 0,38 mL                             | + 0,7 mL                                |                                    | 3             | b, 1  |
| 109 kg     | 163,5 mg  |                                     | 0,39 mL                             | + 0,7 mL                                |                                    | 1,5           | b, 1  |
| 110 kg     | 165 mg    |                                     | 0,4 mL                              | + 0,7 mL                                |                                    | 0             | b, 1  |
| 111 kg     | 166,5 mg  |                                     | (2x0,4) + 0,31 mL                   |   |                                    | 13,5          | b, 1  |
| 112 kg     | 168 mg    |                                     | (2x0,4) + 0,32 mL                   |   |                                    | 12            | b, 1  |
| 113 kg     | 169,5 mg  |                                     | (2x0,4) + 0,33 mL                   |   |                                    | 10,5          | b, 1  |
| 114 kg     | 171 mg    |                                     | (2x0,4) + 0,34 mL                   |   |                                    | 9             | b, 1  |
| 115 kg     | 172,5 mg  |                                     | (2x0,4) + 0,35 mL                   |   |                                    | 7,5           | b, 1  |
| 116 kg     | 174 mg    |                                     | (2x0,4) + 0,36 mL                   |   |                                    | 6             | b, 1  |
| 117 kg     | 175,5 mg  |                                     | (2x0,4) + 0,37 mL                   |   |                                    | 4,5           | b, 1  |
| 118 kg     | 177 mg    |                                     | (2x0,4) + 0,38 mL                   |   |                                    | 3             | b, 1  |
| 119 kg     | 178,5 mg  |                                     | (2x0,4) + 0,39 mL                   |   |                                    | 1,5           | b, 1  |
| 120 kg     | 180 mg    |                                     | 3 x 0,4 mL                          |   |                                    | 0             | b, 1  |
| 121 kg     | 181,5 mg  |                                     |                                     | 0,7 + 0,51 mL                           |                                    | 28,5          | b, 1  |
| 122 kg     | 183 mg    |                                     |                                     | 0,7 + 0,52 mL                           |                                    | 27            | b, 1  |
| 123 kg     | 184,5 mg  |                                     |                                     | 0,7 + 0,53 mL                           |                                    | 25,5          | b, 1  |
| 124 kg     | 186 mg    |                                     |                                     | 0,7 + 0,54 mL                           |                                    | 24            | b, 1  |
| 125 kg     | 187,5 mg  |                                     |                                     | 0,7 + 0,55 mL                           |                                    | 22,5          | b, 1  |
| 126 kg     | 189 mg    |                                     |                                     | 0,7 + 0,56 mL                           |                                    | 21            | b, 1  |
| 127 kg     | 190,5 mg  |                                     |                                     | 0,7 + 0,57 mL                           |                                    | 19,5          | b, 1  |
| 128 kg     | 192 mg    |                                     |                                     | 0,7 + 0,58 mL                           |                                    | 18            | b, 1  |
| 129 kg     | 193,5 mg  |                                     |                                     | 0,7 + 0,59 mL                           |                                    | 16,5          | b, 1  |
| 130 kg     | 195 mg    |                                     |                                     | 0,7 + 0,6 mL                            |                                    | 15            | b, 1  |
| 131 kg     | 196,5 mg  |                                     |                                     | 0,7 + 0,61 mL                           |                                    | 13,5          | b, 1  |
| 132 kg     | 198 mg    |                                     |                                     | 0,7 + 0,62 mL                           |                                    | 12            | b, 1  |
| 133 kg     | 199,5 mg  |                                     |                                     | 0,7 + 0,63 mL                           |                                    | 10,5          | b, 1  |
| 134 kg     | 201 mg    |                                     |                                     | 0,7 + 0,64 mL                           |                                    | 9             | b, 1  |
| 135 kg     | 202,5 mg  |                                     |                                     | 0,7 + 0,65 mL                           |                                    | 7,5           | b, 1  |

## DOSE D'ENTRETIEN

DOSE RECOMMANDÉE =

1,5 mg/kg  
1 fois/semaine à partir  
de la 5<sup>ème</sup> semaine

## OPTION 2

| POIDS (kg) | HEMLIBRA® (EMICIZUMAB)              |                                     |   |                                    | RELIQUAT (mg) | NOTES |
|------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---|------------------------------------|---------------|-------|
|            | Bleu ciel<br>30 mg/1 mL<br>30 mg/mL | Violet<br>60 mg/0,4 mL<br>150 mg/mL | Turquoise<br>105 mg/0,7 mL<br>150 mg/mL | Marron<br>150 mg/1 mL<br>150 mg/mL |               |       |
| 71 kg      |                                     | 0,4 + 0,31 mL                       |   |                                    | 13,5          | b, 1  |
| 72 kg      |                                     | 0,4 + 0,32 mL                       |   |                                    | 12            | b, 1  |
| 73 kg      |                                     | 0,4 + 0,33 mL                       |   |                                    | 10,5          | b, 1  |
| 74 kg      |                                     | 0,4 + 0,34 mL                       |   |                                    | 9             | b, 1  |
| 75 kg      |                                     | 0,4 + 0,35 mL                       |   |                                    | 7,5           | b, 1  |
| 76 kg      |                                     | 0,4 + 0,36 mL                       |   |                                    | 6             | b, 1  |
| 77 kg      |                                     | 0,4 + 0,37 mL                       |   |                                    | 4,5           | b, 1  |
| 78 kg      |                                     | 0,4 + 0,38 mL                       |   |                                    | 3             | b, 1  |
| 79 kg      |                                     | 0,4 + 0,39 mL                       |   |                                    | 1,5           | b, 1  |
| 80 kg      |                                     | 2 x 0,4 mL                          |   |                                    | 0             | b, 1  |
| 81 kg      | 0,55 mL                             |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 13,5          | a, 2  |
| 82 kg      | 0,6 mL                              |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 12            | a, 2  |
| 83 kg      | 0,65 mL                             |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 10,5          | a, 2  |
| 84 kg      | 0,7 mL                              |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 9             | a, 2  |
| 85 kg      | 0,75 mL                             |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 7,5           | a, 2  |
| 86 kg      | 0,8 mL                              |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 6             | a, 2  |
| 87kg       | 0,85 mL                             |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 4,5           | a, 2  |
| 88 kg      | 0,9 mL                              |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 3             | a, 2  |
| 89kg       | 0,95 mL                             |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 1,5           | a, 2  |
| 90 kg      | 1 mL                                |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 0             | a, 2  |
| 91 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 92 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 93 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 94 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 95 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 96 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 97 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 98 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 99 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 100 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 101 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 102 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 103 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 104 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 105 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 106 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 107 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 108 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 109 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 110 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |       |
| 111 kg     | 0,55 mL                             |                                     | + 1 mL                                  |                                    | 13,5          | a, 2  |
| 112 kg     | 0,6 mL                              |                                     | + 1 mL                                  |                                    | 12            | a, 2  |
| 113 kg     | 0,65 mL                             |                                     | + 1 mL                                  |                                    | 10,5          | a, 2  |
| 114 kg     | 0,7 mL                              |                                     | + 1 mL                                  |                                    | 9             | a, 2  |
| 115 kg     | 0,75 mL                             |                                     | + 1 mL                                  |                                    | 7,5           | a, 2  |
| 116 kg     | 0,8 mL                              |                                     | + 1 mL                                  |                                    | 6             | a, 2  |
| 117 kg     | 0,85 mL                             |                                     | + 1 mL                                  |                                    | 4,5           | a, 2  |
| 118 kg     | 0,9 mL                              |                                     | + 1 mL                                  |                                    | 3             | a, 2  |
| 119 kg     | 0,95 mL                             |                                     | + 1 mL                                  |                                    | 1,5           | a, 2  |
| 120 kg     | 1 mL                                |                                     | + 1 mL                                  |                                    | 0             | a, 2  |
| 121 kg     |                                     | 0,21 mL                             | + 1 mL                                  |                                    | 28,5          | b, 1  |
| 122 kg     |                                     | 0,22 mL                             | + 1 mL                                  |                                    | 27            | b, 1  |
| 123 kg     |                                     | 0,23 mL                             | + 1 mL                                  |                                    | 25,5          | b, 1  |
| 124 kg     |                                     | 0,24 mL                             | + 1 mL                                  |                                    | 24            | b, 1  |
| 125 kg     |                                     | 0,25 mL                             | + 1 mL                                  |                                    | 22,5          | b, 1  |
| 126 kg     |                                     | 0,26 mL                             | + 1 mL                                  |                                    | 21            | b, 1  |
| 127 kg     |                                     | 0,27 mL                             | + 1 mL                                  |                                    | 19,5          | b, 1  |
| 128 kg     |                                     | 0,28 mL                             | + 1 mL                                  |                                    | 18            | b, 1  |
| 129 kg     |                                     | 0,29 mL                             | + 1 mL                                  |                                    | 16,5          | b, 1  |
| 130 kg     |                                     | 0,3 mL                              | + 1 mL                                  |                                    | 15            | b, 1  |
| 131 kg     |                                     | 0,31 mL                             | + 1 mL                                  |                                    | 13,5          | b, 1  |
| 132 kg     |                                     | 0,32 mL                             | + 1 mL                                  |                                    | 12            | b, 1  |
| 133 kg     |                                     | 0,33 mL                             | + 1 mL                                  |                                    | 10,5          | b, 1  |
| 134 kg     |                                     | 0,34 mL                             | + 1 mL                                  |                                    | 9             | b, 1  |
| 135 kg     |                                     | 0,35 mL                             | + 1 mL                                  |                                    | 7,5           | b, 1  |

## NOTES :

a Des injections séparées sont nécessaires, un flacon de 30 mg/mL ne peut pas être combiné avec un flacon de concentration 150 mg/mL dans la même seringue. Il est essentiel d'en informer le patient.

b Possibilité de combiner des flacons de même concentration dans une même seringue (jusqu'à un volume d'injection maximal de 2 mL).

1 ou 2 : chiffre correspondant au nombre minimal d'injections

## OPTION 3

| POIDS (kg) | HEMLIBRA® (EMICIZUMAB)              |                                     |   |                                    | RELIQUAT (mg) | NOTES   |
|------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---|------------------------------------|---------------|---------|
|            | Bleu ciel<br>30 mg/1 mL<br>30 mg/mL | Violet<br>60 mg/0,4 mL<br>150 mg/mL | Turquoise<br>105 mg/0,7 mL<br>150 mg/mL | Marron<br>150 mg/1 mL<br>150 mg/mL |               |         |
| 71 kg      | 0,05 mL                             |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 28,5          | a, 2    |
| 72 kg      | 0,1 mL                              |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 27            | a, 2    |
| 73 kg      | 0,15 mL                             |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 25,5          | a, 2    |
| 74 kg      | 0,2 mL                              |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 24            | a, 2    |
| 75 kg      | 0,25 mL                             |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 22,5          | a, 2    |
| 76 kg      | 0,3 mL                              |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 21            | a, 2    |
| 77 kg      | 0,35 mL                             |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 19,5          | a, 2    |
| 78 kg      | 0,4 mL                              |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 18            | a, 2    |
| 79 kg      | 0,45 mL                             |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 16,5          | a, 2    |
| 80 kg      | 0,5 mL                              |                                     | + 0,7 mL                                |                                    | 15            | a, 2    |
| 81 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 82 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 83 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 84 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 85 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 86 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 87kg       |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 88 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 89kg       |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 90 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 91 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 92 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 93 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 94 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 95 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 96 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 97 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 98 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 99 kg      |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 100 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 101 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 102 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 103 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 104 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 105 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 106 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 107 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 108 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 109 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 110 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 111 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 112 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 113 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 114 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 115 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 116 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 117 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 118 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 119 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 120 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 121 kg     | 0,55 mL                             | + 0,4 mL                            | + 0,7 mL                                |                                    | 13,5          | a, b, 2 |
| 122 kg     | 0,6 mL                              | + 0,4 mL                            | + 0,7 mL                                |                                    | 12            | a, b, 2 |
| 123 kg     | 0,65 mL                             | + 0,4 mL                            | + 0,7 mL                                |                                    | 10,5          | a, b, 2 |
| 124 kg     | 0,7 mL                              | + 0,4 mL                            | + 0,7 mL                                |                                    | 9             | a, b, 2 |
| 125 kg     | 0,75 mL                             | + 0,4 mL                            | + 0,7 mL                                |                                    | 7,5           | a, b, 2 |
| 126 kg     | 0,8 mL                              | + 0,4 mL                            | + 0,7 mL                                |                                    | 6             | a, b, 2 |
| 127 kg     | 0,85 mL                             | + 0,4 mL                            | + 0,7 mL                                |                                    | 4,5           | a, b, 2 |
| 128 kg     | 0,9 mL                              | + 0,4 mL                            | + 0,7 mL                                |                                    | 3             | a, b, 2 |
| 129 kg     | 0,95 mL                             | + 0,4 mL                            | + 0,7 mL                                |                                    | 1,5           | a, b, 2 |
| 130 kg     | 1 mL                                | + 0,4 mL                            | + 0,7 mL                                |                                    | 0             | a, b, 2 |
| 131 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 132 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 133 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 134 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |
| 135 kg     |                                     |                                     |   |                                    |               |         |

## NOTES :

a Des injections séparées sont nécessaires, un flacon de 30 mg/mL ne peut pas être combiné avec un flacon de concentration 150 mg/mL dans la même seringue. Il est essentiel d'en informer le patient.

b Possibilité de combiner des flacons de même concentration dans une même seringue (jusqu'à un volume d'injection maximal de 2 mL).

1 ou 2 : chiffre correspondant au nombre minimal d'injections