

## **Mode opératoire pour la destruction des flacons d'encre de tatouage**

**Lots 7996988 et 7996989  
couleurs Black Magic, Tribal Black et Scarlet Red**

**La manipulation se pratique avec des gants.**

### **Pour chaque flacon d'encre à détruire :**

- Se procurer un berlingot de 250 mL d'eau de javel à 9,6 % c.a. (36° chlorométrique) ; ne pas utiliser d'eau de javel périmée
- Verser le contenu du berlingot dans un récipient (d'un volume proche d'un litre) préalablement rempli avec 250 mL d'eau du robinet (vous avez ainsi dilué de moitié votre eau de javel)
- Vider le contenu du flacon d'encre dans le récipient.
- Remplir d'eau le flacon d'encre vide et l'immerger dans le récipient. Immerger également le bouchon de chaque flacon ainsi que les cupules et tout le matériel ayant été en contact avec l'encre.
- Fermer hermétiquement le récipient.
- Laisser agir au minimum 30 minutes.

Si vous disposez d'un récipient de grand volume avec couvercle, vous pouvez regrouper la destruction de plusieurs flacons d'encre en restant dans les proportions décrites précédemment : adapter le nombre de berlingots d'eau de javel au nombre de flacons d'encre à détruire.

Par exemple, si vous voulez détruire 6 flacons en même temps, versez le contenu de 6 berlingots de 250 mL d'eau de javel à 9,6 % c.a. dans un récipient préalablement rempli avec 1500 mL d'eau du robinet (6x 250 mL)

**Vous devrez ensuite faire procéder à l'enlèvement des récipients pleins et clos par un service spécialisé en évacuation des déchets chimiques aux fins d'incinération, disponible dans votre département géographique.**