



NOTICE D'UTILISATION

Cette trousse de prévention est destinée à éviter la contamination par les virus du sida et des hépatites, et d'autres complications liées à l'injection, telles que les abcès. Le matériel qu'elle contient est à usage unique. Il doit être jeté après usage (voir étape n°7).

**Cette trousse est strictement personnelle :
Aucun matériel ne doit être partagé.**

1. DÉSINFECTION DES MAINS - Grande lingette



Les mains portent de nombreux microbes. S'ils sont injectés, ils peuvent provoquer des infections (abcès...).

Avant la préparation du mélange, frottez les mains à l'aide d'une grande lingette en insistant sur le bout des doigts, pendant soixante secondes.

2. PRÉPARATION DU MÉLANGE - Récipient Maxicup et ampoule d'eau PPI



Le récipient Maxicup et l'eau pour préparation injectable sont stériles et adaptés à l'injection.

- Ouvrez le blister du Maximix®. Sortez le récipient Maxicup en appuyant sur la partie plate du manche vert sans toucher l'intérieur avec vos doigts. Laissez les autres outils dans le blister.
- Ouvrez la fiole d'eau PPI et faites tomber l'eau directement dans le Maxicup pour dissoudre votre produit.
- Pour mélanger la solution, utilisez le piston de la seringue qui est stérile.
- Si vous chauffez votre mélange, tenez le manche du Maxicup par les côtés, et placez la flamme du côté opposé à vos doigts.

3. FILTRATION - Filtre coton ou Sterifilt®



Le filtre coton élimine une partie des particules insolubles. Le Sterifilt® les élimine en totalité. Il élimine aussi les bactéries et les champignons, responsables d'infections.

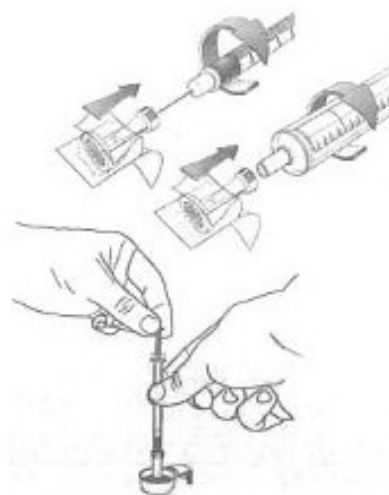
- Pour utiliser le filtre en coton

- Faites tomber le coton directement dans le Maxicup, sans le manipuler.
- Placez l'aiguille de la seringue dans le coton, en évitant de toucher le fond de la cuillère. Avec la seringue 2,5 ml, la filtration peut se faire sans aiguille.
- Aspirez la solution.
- **Important** : il est fortement déconseillé de réutiliser ses cotons (risque élevé d'abcès et d'autres infections). Si vous réutilisez vos cotons, utilisez toujours un Sterifilt® pour filtrer le mélange.



- Pour utiliser le Sterifilt®

- Emboîtez la seringue dans le Sterifilt®. (Avec la seringue 2,5 ml, la filtration se fait sans aiguille. L'aiguille se place sur la seringue une fois la filtration terminée.)
- Tenez le Sterifilt® et faites un quart de tour en appuyant pour bien le fixer à la seringue.
- Placez le Sterifilt® dans le mélange.
- Aspirez en remontant doucement le piston de la seringue.



4. DÉSINFECTION DU POINT D'INJECTION - Petit lingette



Les bactéries présentes sur la peau peuvent contaminer l'aiguille et passer dans le sang. Il faut donc désinfecter le point d'injection.

- Passez une petite lingette en une seule fois de bas en haut à l'endroit où vous allez injecter.
- La seringue doit être posée sur le rebord du Maxicup pendant ce temps.

5. INJECTION - Seringue et aiguille



La seringue est stérile et doit le rester : ne léchez jamais l'aiguille, vous risquez d'y déposer des microbes.

- L'injection se fait dans une veine, toujours dans la direction du cœur.
- La seringue doit être tenue parallèlement à la veine.
- Injectez lentement.

6. COMPRESSION DE LA VEINE - Tampon sec



La compression de la veine après l'injection arrête le saignement et favorise la cicatrisation.

Comprimez le site d'injection avec le tampon sec qui se trouve dans le blister du Maximix® DUO. Appuyez sans frotter, pendant 30 secondes.

7. ÉLIMINATION DU MATÉRIEL APRÈS L'INJECTION



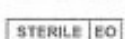
Le matériel doit être éliminé de façon appropriée après usage afin de ne présenter aucun danger pour autrui.

- Jetez la seringue, l'aiguille et le tampon sec dans un conteneur prévu à cet effet (DASRI). À défaut, mettez-les dans une bouteille en plastique et fermez-la avant de la jeter à la poubelle.
- Le reste du matériel peut être jeté directement à la poubelle.

SYMBOLES FIGURANT SUR LE MATÉRIEL



Fabricant



Stérilisé avec de l'oxyde d'éthylène



Date de fabrication



Numéro de référence