

Aiguille BD Eclipse^{MC}

Importantes directives d'emploi



1. Fixation de l'aiguille

1a. Fixez l'aiguille BD Eclipse à n'importe quelle seringue hypodermique standard à bout Luer-Lok^{MC} et tournez jusqu'à ce qu'elle soit bien solidaire de celle-ci.

1b. Ramenez le protecteur rose vers la seringue et à distance de l'aiguille.

1c. Saisissez la seringue d'une main, puis de l'autre main, enlevez le capuchon transparent en le tirant en ligne droite.



2. Aspiration

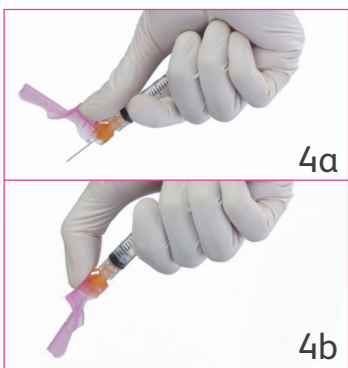
Aspirez le médicament en suivant le protocole de votre établissement.

REMARQUE : Si vous changez d'aiguille, activez le protecteur rose avant de la retirer de la seringue.



3. Injection

Administrez le médicament conformément au protocole de votre établissement. Pour faciliter la tâche au clinicien, le côté biseauté de l'aiguille fait face au protecteur rose.



4. Activation

Aussitôt après l'injection, activez le protecteur rose de la façon suivante :

4a. Avec la main qui tient la seringue, posez le pouce ou l'index au centre de l'appuie-pouce du protecteur.

4b. Poussez le protecteur vers l'avant jusqu'à ce qu'il recouvre l'aiguille. Vous devriez entendre ou sentir un « clic » vous indiquant qu'il est verrouillé.

Utilisez une technique unimanuelle et activez le protecteur en tenant la seringue à distance de vous-même et des autres personnes. Examinez la seringue pour vérifier que la pointe de l'aiguille est bien recouverte. Après l'activation, ou si l'activation est impossible, jetez aussitôt la seringue dans un contenant pour objets piquants et tranchants approuvé à cette fin.

N'oubliez pas :

- L'aiguille BD Eclipse ne doit pas être utilisée avec des seringues à bout luer-slip, car elle pourrait se dégager de la seringue au moment de l'activation du protecteur.
- Suivez le protocole de votre établissement en ce qui concerne la technique d'asepsie et la préparation du site d'injection.
- De même, suivez le protocole de votre établissement en ce qui concerne la mise au rebut sécuritaire de tous les déchets médicaux.
- L'activation du protecteur peut donner lieu à une éjection de gouttelettes lorsqu'il reste du liquide dans la seringue après l'injection.