

Seringue pré-remplie BD 0.9% chlorure de sodium PosiFlush XS 10ml

Destiné à un usage médical et chirurgical pour le rinçage des dispositifs médicaux d'accès intravasculaire tels que les cathéters intraveineux.

Seringue pré-remplie d'une solution de Chlorure de Sodium 0,9%.
Stérile à la fois intérieurement et extérieurement, elle est préconisée pour tout rinçage en soins stériles.

Connexion Luer Lock pour une étanchéité totale.

Dispositif prêt à l'emploi, limite les manipulations de préparation, minimise les risques de contaminations microbiennes et partiaires.

Dotée d'une tige et d'un piston plus court qu'une seringue classique, ce qui permet d'éviter les problèmes de reflux veineux liés à la décompression du joint de piston en fin de rinçage.

Elle limite le phénomène de surpression (source de déplacement ou de rupture du cathéter) grâce à un diamètre de seringue identique à celui d'une seringue classique de 10 ml.

- Seringue prête à l'emploi.
- Connexion Luer Lock.
- Avec solution isotonique (NaCl 0,9%).
- Apyrogène.
- A usage unique.
- Sans latex.
- Sans DEHP ajouté.
- Sans phtalate.

Référence fournisseur: 306572

Contenance: 10 ml.

Stérilisation par chaleur humide.
Ne pas restériliser.

Sous emballage individuel, stérile.
Boîte de 30 seringues pré-remplies.

Matériel Médical CE.

Conforme à la monographie de « Eau pour injection » et celle de « Chlorure de Sodium » de la pharmacopée Européenne ISO 17665 ; EN 1707/20594-1 ; ISO 13485:2003 certificat n°19.1609, certifié par NSAI.

