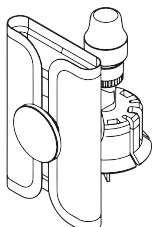


ProSeal™ Set mode dégradé pompe 20 mm

Dispositif permettant la perfusion en système clos d'un médicament avec une pompe. Flacon - col 20 mm

Indications : le dispositif de transfert en système clos ProSeal™ empêche mécaniquement les contaminants extérieurs de pénétrer dans le système et la fuite de médicaments ou de vapeurs du système, minimisant ainsi l'exposition individuelle et environnementale aux vapeurs de médicaments, aérosols et déversements. Il est indiqué pour l'injection de médicaments sensibles, en cas de non possibilité pour le professionnel de santé de disposer d'une unité de pharmacotechnie hospitalière.

1x



REF 420310 ToxiSeal Adaptateur de flacon avec chambre d'égalisation de pression externe

Volume chambre d'égalisation de pression externe 80 ml

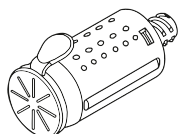
Taille pores du filtre à air 0,1µm

Filtre au charbon actif

DMA compatible (Dymethylacetamide)

+

1 x



REF 421010 ProSeal™ injecteur - adaptateur de seringue

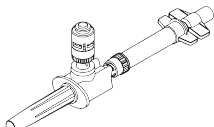
Volume de purge 0,02 ml

Aiguille interne acier inoxydable18G

Raccord externe Luer Lock femelle (ISO 80369-7)

+

1x



REF 423290 ProSeal™ Spike pour poche avec port additionnel

Volume de purge 1,39 ml

Raccord externe pour Spike



code GTIN 37014168000075

0123



LOT

Le dispositif médical innovant

2 rue Marcel Paul
90 000 BELFORT
Tél. 03 84 27 25 22
FAX 03 84 27 25 23
www.immfrance.fr
contact@immfrance.fr

afao
ISO 9001
Qualité
AFNOR CERTIFICATION



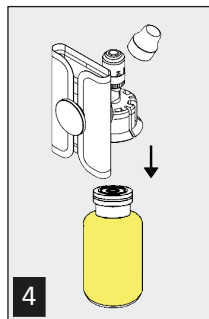
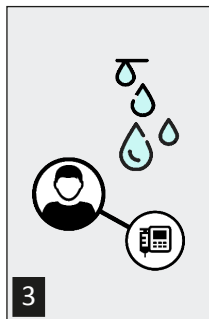
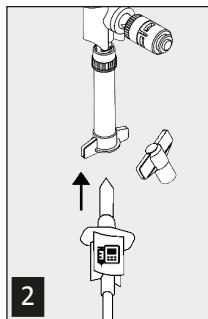
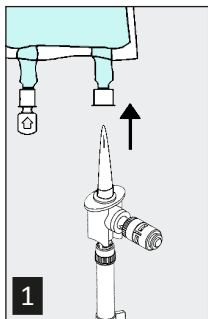
Epic International (Thailand)
Co.,Ltd. Hemaraj Eastern
Seaboard Industrial Estate
500/73 Moo, Tasit, Plusak-
daeng, Rayong Thailand 21140



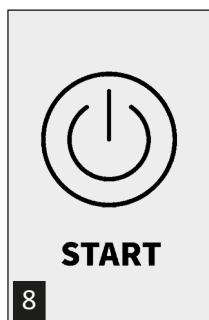
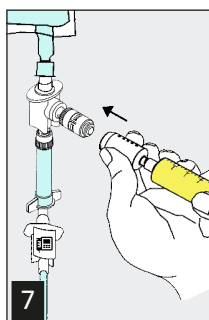
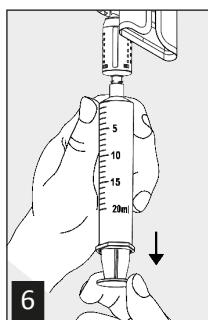
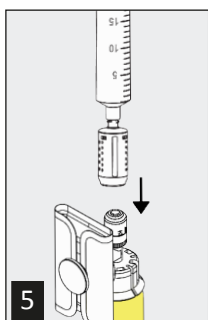
MT Promedt Consulting GmbH
Altenhofstr.80
63386 St. Ingbert Germany
+49-6894-581020

ProSeal™ Set mode dégradé pompe 20 mm

Mode d'emploi (utiliser une technique aseptique)



- 1 Percuter la poche de soluté avec ProSeal - Spike pour poche avec port additionnel.
- 2 Dévisser la protection du raccord externe, y insérer le Spike de la tubulure de pompe utilisée.
- 3 Amorcer l'ensemble en suivant le mode d'emploi de la pompe. Brancher le patient.
- 4 Retirer le capuchon protecteur de l'adaptateur de flacon et percuter le flacon de médicament.



- 5 Visser l'adaptateur de seringue (injecteur) sur une seringue vide. Connecter l'ensemble seringue - injecteur au site d'injection de l'adaptateur de flacon.
- 6 Retourner l'ensemble, prélever le médicament. Déconnecter la seringue de l'adaptateur de flacon.
- 7 Avant chaque accès, tamponner la membrane du site d'injection avec de l'alcool isopropylique à 70% (15 sec), laisser sécher (environ 30 sec) Adapter la seringue remplie au port de remplissage additionnel. Injecter le médicament dans la poche. Déconnecter la seringue du port. Bien mélanger pour homogénéiser l'ensemble.
- 8 Démarrer la perfusion sur la pompe.

- Éliminer les dispositifs usagés conformément aux procédures d'élimination des matières biologiques dangereuses de votre établissement.