

Perfuseur Intrafix® Primeline : la gamme

| Libellé | Référence | Spécificité | Conditionnement |
|---|-----------|---|---|
| Perfuseur Intrafix® Primeline I.S. Spinlock LP | 4064009 | Site d'injection (I.S.) | Boîte de 100 unités sous blister individuel (10 sachets de 10 unités) |
| Perfuseur Intrafix® Primeline Spinlock SR LP | 4064007 | - | |
| Perfuseur Intrafix® Primeline I.S.+S.C. Spinlock 3V LP | 4064008 | Robinet 3 voies (S.C.) (situé à 0,60 m de l'embout terminal) et site d'injection (I.S.) | |
| Perfuseur Intrafix® Primeline S.C. Spinlock SR 3V LP | 4064100 | Robinet 3 voies (S.C.) (situé à 0,60 m de l'embout terminal) | |
| Perfuseur Intrafix® Primeline S.C. Spinlock SR 3V 0,30 m LP | 4064101 | Robinet 3 voies (S.C.) (situé à 0,30 m de l'embout terminal) | |

Mode de stérilisation du perfuseur Intrafix® Primeline : Oxyde d'éthylène/ irradiation rayons gamma
Délai de péremption : 2 ans

Perfuseur Intrafix® Primeline – perfuseur par gravité à usage unique
Dispositif médical de classe I stérile
Certificat CE délivré par TÜV SÜD (0123)
Lire attentivement les instructions figurant dans la notice et/ou sur l'étiquetage

Non inscrit sur la liste des Produits Remboursables prévue à l'article L165-1 du Code de la Sécurité Sociale

Distribué par :
B. Braun Medical S.A.S | Direction Hôpital | 204 avenue du Maréchal Juin | 92660 Boulogne Billancourt Cedex |
Tél. : 01 41 10 53 00 | Fax : 01 41 10 53 99 | www.bbraun.fr |
B. Braun Medical S.A.S au capital de 31 000 000 euros | RCS NANTERRE 562 050 856

Fabriqué par :
B. Braun Melsungen AG | Carl-Braun Str. 1 | 34212 Melsungen | Germany

 Imprimé sur un papier issu d'une forêt éco-gérée. 

Ed : 06/2013

Le contenu de ce document, notamment les données, les informations, les marques et les logos, est la propriété exclusive de B Braun Medical SAS et est protégé par copyrights ©2013, B BRAUN, tous droits réservés. Toute représentation et/ou reproduction, partielle ou totale est interdite et constitue une infraction aux copyrights de B Braun et autres droits de propriété intellectuelle.

L'utilisation des produits commercialisés par B Braun Medical SAS doit se faire exclusivement en conformité avec les notices mises à jour incluses dans les coffrets. Conformément à la Loi Informatique et Libertés du 6 Janvier 1978 (modifiée le 6 Août 2004), vous disposez d'un droit d'accès, de modification, de rectification et de suppression des données qui vous concernent ou d'un droit d'en interdire toute diffusion. Toute demande de rectification, modification ou suppression des données vous concernant doit être adressée à B.BRAUN MEDICAL S.A.S à l'adresse suivante : C.I.L - B.BRAUN MEDICAL S.A.S-204, avenue du Maréchal Juin 92100 Boulogne-Billancourt .

Réf. 300965P_20130604_20180604 - Document et photos non contractuels, document réservé aux professionnels de santé © 2013 B. Braun Medical SAS, tous droits réservés. Impression Imprimé.

Perfuseur Intrafix® Primeline

La gamme de perfuseurs standard par gravité

Mise en place sur poche Ecoflac®



Anneau blanc : Perfuseur standard

B | BRAUN
SHARING EXPERTISE

Perfuseur Intrafix® Primeline

Mise en place sur poche Ecoflac®



AUCUNE
DÉSINFECTION
NÉCESSAIRE

PRISE D'AIR
FERMÉE
PINCER À ROULETTE
OUVERTE

1 Vérifier

- L'intégrité de la poche Ecoflac® (notamment la présence des languettes aluminium)
- La présence des capuchons protecteurs aux deux extrémités et l'intégrité du conditionnement du perfuseur
- Les dates de péremption

2 Saisir la coiffe entre l'index et le majeur

- Retirer une languette aluminium pour découvrir un site sans le toucher
- Aucune désinfection nécessaire

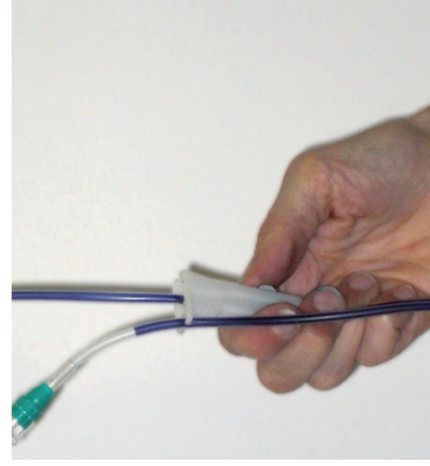
3 Fixer la tubulure dans l'ergot de la pince à roulette

- Trocarder le site avec le perforateur jusqu'à la garde, sans mouvement de rotation avec la prise d'air fermée et la pince à roulette ouverte



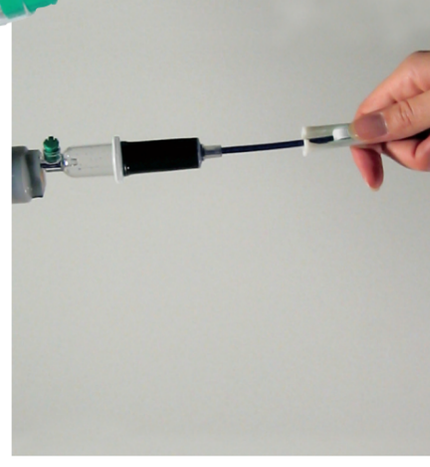
4 Fermer la pince à roulette avant de retourner la poche Ecoflac® (aller jusqu'en butée afin de la fermer complètement)

- Amorcer en appuyant sur la partie souple de la chambre compte-gouttes pour la remplir avec la solution jusqu'à l'anneau blanc de préhension



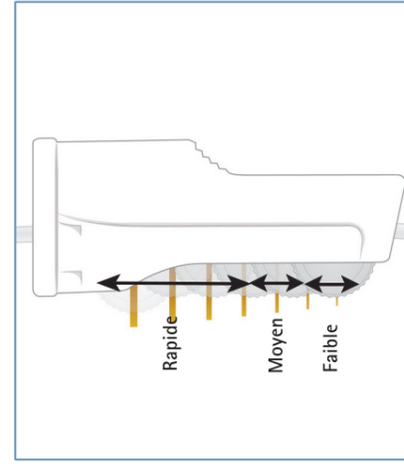
5 Purger la tubulure en ouvrant la pince à roulette

- Arrêt automatique de la solution en fin de purge par la membrane hydrophobe du capuchon protecteur de l'embout terminal du perfuseur
- Fermer la pince à roulette



6 Retirer la tubulure de l'ergot de la pince à roulette

- Connecter le perfuseur à la voie d'abord (cf point 8)
- Régler le débit (compte-gouttes) en positionnant la roulette vers le haut ou vers le bas et en comptant les gouttes dans la chambre compte-gouttes (cf point 7)



- ### 7
- Aller jusqu'en butée pour fermer complètement la pince à roulette
 - Remonter légèrement la roulette pour régler un faible débit
 - Déplacer la pince sur la tubulure lors d'un changement de débit
 - Vérifier le débit par comptage des gouttes 15 ou 30 minutes après le réglage initial
 - Contrôler régulièrement le débit

1. Retirer le capuchon protecteur (A) et avancer le verrou vert
2. Introduire l'embout dans le robinet ou le cathéter...
3. Visser le verrou vert sur le robinet ou le cathéter...
4. Dès perception du « clic », arrêter le vissage : la connexion est correctement verrouillée

Embout compatible avec
les valves bidirectionnelles

