

▶ POLYFILM®

Premier pansement dédié
au maintien des aiguilles de Huber

- ▶ **Ne colle pas à l'aiguille lors du retrait :**
Doté d'une fenêtre centrale non-adhésive renforcée, POLYFILM® prévient tout risque de basculement de l'aiguille au moment de son retrait, pouvant être source de douleur.
- ▶ **Des dimensions optimales : 12 x 14 cm**
POLYFILM® a été spécialement étudié pour permettre un parfait maintien de l'aiguille.
- ▶ **Entièrement transparent :**
POLYFILM® facilite la surveillance du point de ponction.



▶ POLYFILM®

Pansement adhésif transparent avec fenêtre centrale non-adhésive

● FENÊTRE CENTRALE : 3 x 7,5 CM

- **Non-adhésive** garantissant la stabilité de l'aiguille au moment du retrait du pansement
 - plus de risque de créer une douleur au patient
 - plus de risque de piqure de l'infirmière et donc d'accident d'exposition au sang.
- **Renforcée** : évitant tout risque de déchirure pouvant générer un défaut d'asepsie.
- **Transparente** : surveillance optimale du point de ponction et détection d'éventuelles complications.

● CADRE APPLICATEUR EN DEUX PARTIES

- Mise en place aisée



● FILM SOUPLE DE POLYURÉTHANE

- Hypoallergénique pour une tolérance cutanée optimale.
- Perméable à la vapeur d'eau évitant l'accumulation d'humidité sous le pansement et donc son décollement prématuré.
- Barrière pour les bactéries et virus, offrant une protection contre les risques de contamination.
- Imperméable aux liquides, évitant tout décollement en cas d'aspersion accidentelle.

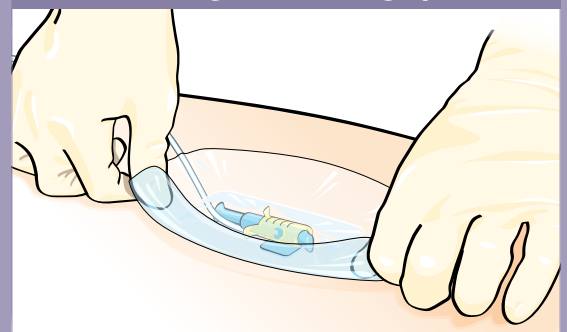
● INCLUSES DANS LE SACHET

Bandelettes de maintien à disposition

- Fixation du dispositif sous le pansement.
- Ecriture possible de la date de pose.



▶ L'aiguille ne bouge pas



Retrait facilité
grâce à la zone centrale
non adhésive

Référence	Description	Dimensions
PF121401	Pansement POLYFILM®, bandelettes de maintien	12 x 14 cm

POLYFILM® est stérilisé à l'oxyde d'éthylène.

POLYFILM® est une marque déposée par PEROUSE MEDICAL. Fabriqué en France par PEROUSE MEDICAL.

Ce dispositif est marqué CE par l'organisme notifié LNE-GMED