

Sacs urinaires en polyéthylène, réf. 102RBA



Description

- Sacs urinaires masculins jetables avec liens coulissants destinés aux personnes alitées ou en situation d'urgence.
- L'intérieur est équipé d'un tampon très absorbant pour matières, urines et fluides biologiques.
- Absorption rapide et sans perte de poudre dans le sac ou sur la peau.
- Sacs et tampons hypoallergéniques, testés dermatologiquement.

Caractéristiques techniques

- **Matériaux** : - Sac : en polyéthylène 30 μ (résistant) ;
- Intérieur : Micro-cellulose et Polymères d'Acrylate de Sodium ;
- Enveloppe : Papier absorbant ;
- Sans latex.
- **Equipements** : - Tampon «Alveol-Technology®» (très absorbant) ;
- Rabats pour un maintien du sac «100% mains protégées®» (brevet déposé).
- **Capacité d'absorption** : 600 ml / 20 oz (méthode adaptée à la norme ISO 17190-5 : 2001 - Solution saline à 0,9 %).
- **Dimensions** : la 18 x Lo 40 cm.
- **Type de dispositif** : dispositif médical de classe I.
- **Conditionnement** : boîte de 20 sacs urinaires.
- **Conformité** : Chaque produit est identifié par un numéro de lot, non périssable. Ce produit n'est pas dangereux selon les critères de l'Union européenne.

Mode d'emploi (disponible sur l'emballage)

- **Utilisation** : - Ouvrir la boîte ;
- Détacher le premier sac ;
- Maintenir le sac par les rabats qui permettent de protéger les mains ;
- Après utilisation, nouer les liens.
- **Elimination** : - Ne pas jeter aux toilettes ;
- Jeter dans les déchets ménagers/DAOM ou, en cas d'infections et/ou traitement de chimiothérapie, en DASRI. Suivre le protocole en vigueur de l'établissement ;
- En cas d'incinération, ne rejette aucun dérivé chloré ni dioxine.
- **Précautions d'emploi** : - Produit à usage unique ;
- Ne pas réutiliser après emploi ;
- En cas d'ingestion consulter un médecin et lui montrer l'emballage ;
- Ne pas laisser à la portée des enfants ou des personnes non responsables (risque d'étouffement).