

# Care bag

## Protège bassin de lit




Code article ACL : 7711141

**Présentation** À mettre en place sur chaque bassin de lit utilisé, pour toutes applications : urgences, patients en isolement, long séjour, médecine – chirurgie – obstétrique, orthopédie, oncologie, dialyse, maternité, ambulatoire, HAD...

**Mode d'emploi**

1. Ouvrir le pack et en extraire le rouleau de sacs
2. Dérouler le 1<sup>er</sup> sac et le détacher selon la prédécoupe
3. Ouvrir le sac, et contrôler la présence du tampon absorbant au fond du sac
4. Disposer le sac sur le bassin de lit
5. Faire les besoins dans le sac
6. Attendre la gélification des liquides (+/- 500 ml maximum en quelques secondes)
7. Fermer le sac, nouer et jeter à l'endroit approprié.

**Précautions d'emploi**  Produit à usage unique. Ne pas réutiliser après emploi.  
Ne pas laisser le sac à la portée des enfants.

**Composition** Sac en polyéthylène muni de liens. Tampon super-absorbant (SAP) composé d'un support non-tissé à base de sulfate couplé à des copolymères à base d'acrylate de sodium.

**Efficacité** Absorption de 500 ml de liquide organique ou plusieurs litres d'eau déminéralisée


**Bénéfices**

- Protection pour tout type de bassins. Particulièrement recommandé dans le cadre des isolements infectieux, de l'oncologie, des urgences, de la maternité, de la radiologie, ...
- Hygiène accrue, produit à usage unique, gain de temps, blocage des odeurs, élimination simple et sans risque...

**Identification** Chaque produit est identifié par un numéro de lot LOT et une date de péremption  (5 ans).

**Conformité** Conforme à la Directive 93/42/CEE relative aux dispositifs médicaux – Classe I.  
Ce produit est conforme à la législation en termes de risque de pollution après incinération et ne rejette aucun dérivé chloré propre à la formation de dioxine.



**Dangers/sécurité** Ce produit n'est pas dangereux selon les critères de l'Union Européenne.  
 Risques très légers d'irritation oculaire ou des voies respiratoires en cas de contact prolongé avec le tampon absorbant.  
A conserver avant utilisation dans son emballage fermé éloigné de toute source d'humidité.  
Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

**Code douanier** 5603149090

<b>Conditionnement</b>	Unité	Boîte de 20 sacs	Sac : 60x40 cm / Tampon : 13x24 cm
	Carton	18 boîtes de 20 sacs (soit 360 sacs)	41 (L) x 36 (l) x 37 (h) cm / 14 Kg
	Palette	30 cartons - Soit 540 packs / 10800 sacs	80 (L) x 120 (l) x 198 (h) cm / 435 Kg (palette non comprise)

**Elimination** Déchets ménagers pour l'élimination traditionnelle. Dans le cas d'un patient contaminé, l'élimination se fera en déchets à risque (DASRI).