

## **MoliMed ® Premium**

Petite protection anatomique

Référence	Taille	Code EAN	Code EAN	Code EAN
		carton	demi-palette	palette
168644	Midi	4049500860819	4052199002330	4052199014203
168654	Maxi	4049500860833	4052199002347	4052199014210



### **Produit**

Protection anatomique avec triple coussin absorbant "Dry Plus" assurant une diffusion très rapide de l'urine pour un effet garde au sec immédiat et une neutralisation des odeurs.

Le voile externe en nontissé ultra doux et souple au toucher textile est imperméable et micro aéré. Les élastiques en mousse à l'entrejambe sont très doux et procurent un confort optimal.

La bande de fixation adhésive permet un excellent maintien de la protection dans le sous-vêtement.

#### Protection active de la peau

Le triple coussin absorbant exclusif Hartmann comporte un coussin diffuseur au pH 5,5, neutre à la peau, qui rééquilibre le pH physiologique de la peau.

Ainsi, il protège la peau de l'agression de l'urine, préserve son film hydrolipidique et évite la prolifération bactérienne spécifiquement dans la zone de miction car elle est en contact direct avec l'urine.

Testé sous contrôle dermatologique.

Hypoallergénique : les matériaux utilisés permettent de réduire considérablement le risque de réactions allergiques.

## **Indications / Classification**

Pour l'incontinence légère des personnes ambulatoires.

MoliMed ® Premium est un dispositif médical de classe I.

### **Spécifications**



#### **Composition:**

- Un nontissé externe hydrophile, recouvrant la zone ultra absorbante,
- Un triple coussin absorbant "Dry Plus" constitué d'une fibre spéciale exclusive Hartmann, de superabsorbant et de cellulose défibrée,
- Des élastiques en mousse à l'entrejambe
- Un voile externe intraversable et micro-respirant en nontissé au toucher textile,
- -Une bande de fixation longitudinale adhésive.

Fiche technique
Validée le : 06/05/2015 1/2 FTC-3708 v.3



#### <u>Caractéristiques</u>:

Référence	Longueur totale	Largeur totale	Poids
168644	335 mm env.	132 mm env.	21,5 g env.
168654	450 mm env.	162 mm env.	38,5 g env.

#### Performances:

Référence	Vitesse d'acquisition 1 <sup>ère</sup> miction	Relargage 1 <sup>ère</sup> miction	Vitesse d'acquisition 2 <sup>ème</sup> miction	Relargage 2 <sup>ème</sup> miction
168644	50 ml : max. 45 s	50 ml : max. 0,5 g	50 ml : max. 80 s	100 ml : max. 4,0 g
168654	100 ml : max. 65 s	100 ml : max. 0,5 g	100 ml : max. 150 s	200 ml : max. 5 g

Référence	Absorption Afnor	Absorption Rothwell*
168644	396 ml env.	440 ml env.
168654	679 ml env.	850 ml env.

<sup>\*</sup>Dans un souci d'une plus grande transparence, les Laboratoires Paul Hartmann communiquent désormais un minimum d'absorption et non une moyenne ou un maximum et ce afin de mieux refléter les performances de nos produits en situation réelle. L'ensemble de ces mesures sont effectuées et certifiées par un laboratoire indépendant.

Absence de latex.

Lieu de fabrication : Allemagne

# Présentation / Conditionnement

En sachet polyéthylène.

Référence	Nb unités / sachet	Nb sachets /carton	Nb cartons / pale
		ND Sachets / Carton	
168644	14	12	42
168654	14	12	28
Référence	Dimensions sachet	Dimensions carton	Dimensions palette
168644	210 x 100 x 120 mm	438 x 314 x 256 mm	1200 X 800 X 1942 mm
168654	230 x 125 x 145 mm	598 x 398 x 245 mm	1200 x 800 x 1865 mm

Validée le : 06/05/2015

Fiche technique FTC-3708 v.3