

Abena Man Formula 1

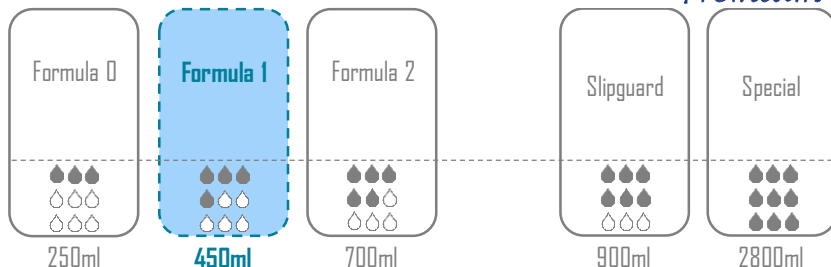
INCONTINENCE

ABENA® Man



29 x 23 cm

ABRI-MAN Premium



UTILISATEURS

AUTONOME

INCONTINENCE LÉGÈRE

PROTECTION MASCULINE



Top Dry - Effet garde-au-sec

La couche d'acquisition est située entre le coussin absorbant et le voile externe supérieur. Elle se compose d'un alliage de fluff et non-tissé. Sa fonction est d'améliorer l'absorption rapide du liquide et de favoriser sa répartition sur une zone plus large, ralentissant ainsi la saturation du change. Hydrophile, la couche d'acquisition laisse pénétrer le liquide mais l'empêche de ressortir, permettant ainsi à la surface interne du change de rester sèche.



Forme anatomique

Les protections Abena Man ont été conçues pour s'adapter à la morphologie masculine, limitant ainsi le risque de fuites.



Système anti-odeurs

Les agents super absorbants (SAP) absorbent le liquide et capturent les odeurs à l'intérieur du change.



Air Plus - Voile externe respirant

Le voile externe laisse la peau respirer, garantissant son intégrité et limitant les risques de dermatites associées à l'incontinence.



Bords anti-fuites

Les bords anti-fuites hydrophobes sont situés au niveau des jambes et permettent un ajustement parfait du change à la morphologie de l'utilisateur.

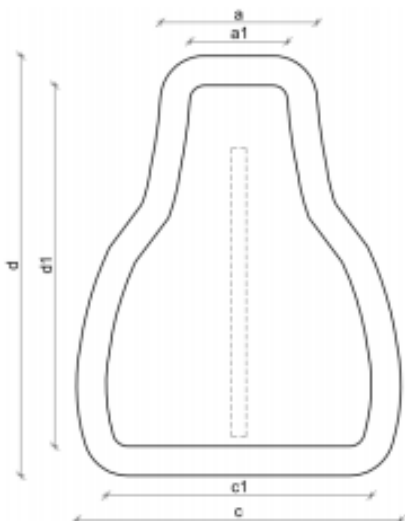
DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| Coeur absorbant | 100% Fluff de cellulose non blanchi au chlore (ECF-free) |
| Couche d'acquisition | Couche d'acquisition et de distribution en non-tissé |
| Non-tissé | Coverstock polypropylène, non-tissé hydrophile permanent |
| Ailes | Polypropylène hydrophobe |
| Elastiques | Elasthane, sans latex |
| Voile externe | Voile externe textile respirant (BTBS) |
| Adhésif (colle) | Pulvérisée à chaud entre les couches, à base de résine et de cire, sans phtalates |
| SAP | Super absorbant, polyacrylate, sans phtalates |



Abena Man Formula 1

DIMENSIONS PRODUIT



| | | |
|---|------------------|--------|
| d | Longueur | 290 mm |
| c | Largeur, devant | 230 mm |
| a | Largeur, arrière | 100 mm |

Cœur absorbant

| | | |
|----|------------------|--------|
| dl | Longueur | 250 mm |
| cl | Largeur, devant | 190 mm |
| al | Largeur, arrière | 70 mm |

ABSORPTION

Poids produit : 22 g

| | |
|---------------------------|--------|
| Test Rothwell ISO 11948-1 | 450 ml |
|---------------------------|--------|



Dispositif médical Classe I
93/42/CEE



Ecolabel Nordic Swan
Produits respectueux de
l'utilisateur et de son
environnement



Label FSC
Cellulose provenant de
forêts responsables



Testé dermato-
logiquement
Produits sans risques d'irritation



ISO 9001
ISO 14001

OHSAS 18001:2008

Management de la santé
et de la sécurité au
travail



GMP

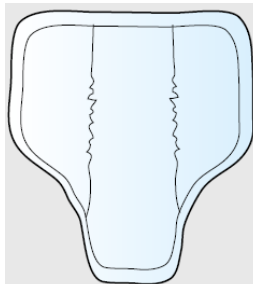
Good Manufacturing
Practices

DONNÉES LOGISTIQUES

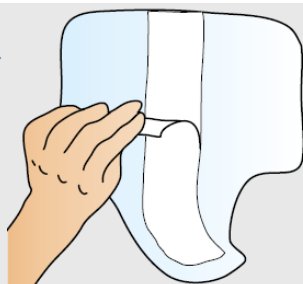


| Sachets / Carton | Pcs / Sachet | Pcs / Carton | |
|---------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|
| 12 | 15 | 180 | |
| Cartons / Palette | Hauteur palette | Cartons / Palette gerbée | |
| 21 | 1,240 m | | |
| EAN Sachet | | EAN Carton | |
| 57 03538 382246 | | 57 03538 382253 | |
| Dimensions carton | Poids brut carton | Poids net carton | Dimensions sachet |
| 58 x 23,6 x 36,2 cm | 4390 g | 3720 g | 23 x 9 x 28 cm |

GUIDE D'UTILISATION



Déplier la protec-
tion. Ne pas tou-
cher la surface
intérieure de la
protection.



Retirer le papier
recouvrant la
bande adhésive.



Positionner la pro-
tection à l'intérieur
du sous-vêtement
bien ajusté, en
plaçant la partie
la plus large sur le
devant.

