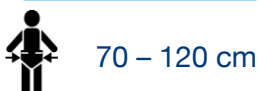


# ABENA Slip Flexi-Fit M-L1

## INCONTINENCE

### ABENA Slip Flexi-Fit M-L1



70 - 120 cm

|             |      |       |
|-------------|------|-------|
| 5,5 gouttes | M-L1 | L-XL1 |
| 6,5 gouttes | M-L2 | L-XL2 |
| 7,5 gouttes | M-L3 | L-XL3 |
| 8,5 gouttes | M-L4 | L-XL4 |

Flexi-Fit, car ces changes suivent les mouvements du corps.

- ✓ Application simple
- ✓ Ajustement sur-mesure à toutes les morphologies
- ✓ Equilibre cutané préservé

## UTILISATEURS

UNISEXE

DÉPENDANT / ALITÉ

INCONTINENCE SÉVÈRE

JOUR

## Description

ABENA Slip Flexi-Fit est la gamme premium et écolabellisée de changes complets élastiqués, développée pour les personnes souffrant d'incontinence sévère à très sévère. L'ajout d'élastiques au niveau de la ceinture permet un ajustement sur-mesure à chaque utilisateur, autour des hanches, au dos et à l'entrejambe, pour offrir une utilisation confortable de jour comme de nuit. Un ajustement sur-mesure signifie une sécurité anti-fuites et une protection cutanée maximisée, puisque cet ajustement permet aux utilisateurs de bouger librement grâce au change qui suit les mouvements du corps. ABENA Slip FLEXI FIT est le choix idéal pour les utilisateurs qui nécessitent un ajustement plus précis.



### Préserve l'équilibre cutané, une fonction 3-en-1

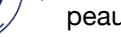
La combinaison d'une protection 100% respirante, dotée d'une technologie absorbante et de maintien au sec optimale et de multiples dispositifs contre les fuites permet de protéger et préserver la peau, même après plusieurs mictions. Lorsqu'elles sont combinées, ces fonctionnalités préservent l'équilibre cutané et le pH naturel de la peau et contribuent ainsi à éviter les irritations cutanées.

### Extensible et confortable

Les panneaux élastiqués et la ceinture élastiquée assurent un ajustement sur-mesure et confortable, adapté à toutes les morphologies, pour une protection maximale ; même lors de mouvements.

### Indicateur d'humidité

Les bandes jaunes deviennent bleues au contact du liquide, l'échelle graduée permet de déterminer le niveau de saturation simplement et orienter le choix vers le produit présentant le niveau d'absorption approprié.



### 100% respirant

L'intégralité de la protection est respirante pour laisser la peau respirer et se réguler.

### Barrières anti-fuites

Les différentes barrières (latérales et arrière) et élastiques anatomiques offrent un ajustement parfait et une sécurité à 360°.

### Cœur absorbant et maintien au sec

La haute performance absorbante ABENA et sa technologie Top-Dry diffusent et encapsulent l'urine rapidement pour éviter un contact direct à la peau et neutraliser les odeurs.



### Écolabellisé Nordic Swan et testé dermatologiquement

Cela signifie que le produit et sa composition offrent un risque de réactions allergiques extrêmement faible.



# ABENA Slip Flexi-Fit M-L1

## DONNÉES PRODUIT

|  |  |
|--|--|
| Dimensions<br>(Longueur – largeur)             | 820 mm – 670 mm  |
| Poids (+/-10%) :                               | 103,9 g  |
| Absorption Rothwell<br>ISO 11948-1             | 1800 ml  |
| Composition de la<br>protection:               | Fibres de cellulose, polyacrylate de sodium (microbilles super absorbantes SAP), non-tissé, polypropylène, élasthanne (sans latex), colle (résine et cire), « BTBS » : polyéthylène imperméable et respirant + non-tissé de polypropylène textile, carbonate de calcium. |
| DLUO:  | 5 ans  |
| Marquage de la<br>protection:                  | N° de série imprimé sur le voile externe. Encre sans pigments à base de métaux lourds.   |
| Composition de<br>l'emballage:                 | Polyéthylène – contient 30% de matière recyclée « PCR » (Post-consommation)  |
| Composition du<br>carton de transport:         | Fibres de cellulose – contient un minimum de 50% de matière recyclée et 100% sont soumis aux régimes de contrôle FSC/PEFC.   |
| Rapports de test<br>disponibles sur<br>demande | Absorption ISO Rothwell ISO 11948-1 // ABL « absorption before leakage » (WSP 354.0) DIN 13222 // Absorption, temps d'absorption, garde au sec « rewet » selon la norme 12/2015 MDS-Hi   |



Dispositif médical  
Classe 1  
MDR (EU) 2017/745



ISO 9001  
ISO 14001  
ISO 11948-1  
ISO 13485



La marque UKCA garantit qu'un produit peut être utilisé en toute sécurité et qu'il est conforme à toutes les précautions de sécurité, conformément aux normes et à la législation du Royaume-Uni.



Le produit ne contient pas  
de latex



### 30% de plastiques recyclés post-consommation dans les emballages

Les sachets contiennent 30% de plastiques recyclés post-consommation (PCR), c'est-à-dire directement issus des déchets plastiques ménagers. Cela permet de réduire nos déchets plastiques et de contribuer à la préservation de l'environnement.



### Testé dermatologiquement

Votre garantie que nos produits ont été testés pour détecter la présence de substances susceptibles de provoquer des réactions allergiques. Tests effectués par un laboratoire indépendant.



### Ecolabel Nordic Swan

Label environnemental officiel des pays scandinaves. Les produits portant l'écolabel Nordic Swan répondent à des exigences environnementales strictes en ce qui concerne le choix des matières premières, la production, la composition, l'utilisation, la sûreté et la documentation.

Un produit d'hygiène labellisé Nordic Swan signifie:

- ✓ Un impact environnemental faible comparé aux mêmes produits de sa catégorie
- ✓ La garantie d'un produit parmi les plus performants de sa catégorie

### Critères environnementaux stricts

- Les consommations énergétiques et émissions de CO<sup>2</sup> de production sont soumises à des seuils.
- Les impuretés pouvant être générées lors de la fabrication sont soumises à un quota très strict. (<0,01% du poids produit)
- Le produit et l'emballage doivent contenir une part de matière renouvelable et/ou recyclée.

### Exigences chimiques strictes

- Être conforme aux exigences fixées par la norme REACH et à sa liste des substances chimiques interdites.
- Ne pas contenir d'additif type parfum, lotion ou crème hydratante.
- Ne pas contenir de principe actif ou agent antibactérien.
- Les matières sont contrôlées puis approuvées.

### Performance et traçabilité

- La performance doit être prouvée par des tests externes.
- Les tests d'absorption et de maintien au sec sont obligatoires.
- L'écolabel contrôle, approuve et veille à la conformité de la licence.
- La licence est à renouveler tous les 3 ans.



# ABENA Slip Flexi-Fit M-L1

## DONNÉES LOGISTIQUES

Pays d'origine: Danemark

| Unités / sachet  | Code GTIN sachet | Poids brut sachet (g) | Dimensions sachet Long x larg x haut (cm) | Unités / carton            | Palettisation          |
|------------------|------------------|-----------------------|---|----------------------------|------------------------|
| 27               | 5703538446047    | 2 825                 | 37 x 17,5 x 24,5                          | 108                        | 3 couches de 4 cartons |
| Sachets / carton | Code GTIN carton | Poids brut carton (g) | Dimensions carton Long x larg x haut (cm) | Cartons / palette (gerbée) | Hauteur palette (cm)   |
| 4                | 5703538446054    | 12 039                | 57,6 x 40 x 36,7                          | 12 (24)                    | 125                    |



## GUIDE D'UTILISATION

Pour une sécurité anti-fuites optimale, la taille doit être choisie en fonction du tour de hanche de l'utilisateur. ABENA Slip Flexi-Fit M-L1 est à utiliser de jour pour un utilisateur qui nécessite un ajustement très précis (morphologie complexe, se situe entre 2 tailles, déambule...). Tour de hanches: 70-120 cm

### Application position couchée

- 1 Plier le change sur la longueur pour former la gouttière, voile externe orienté vers l'extérieur. Ne pas toucher l'intérieur.
- 2 Placer l'utilisateur sur son côté. Glisser le change "gouttière en main" entre les jambes et de l'avant vers l'arrière. Si nécessaire, placer une serviette entre les genoux pour faciliter la manipulation.
- 3 Déployer la partie arrière du change. Utiliser l'échelle graduée pour s'assurer que le change est correctement centré. Non applicable avec ABENA Nova.
- 4 Placer l'utilisateur sur le dos. Déployer la partie avant du change en conservant la gouttière entre les jambes.

- 5 Rabattre les panneaux latéraux sur la partie avant et fixer les attaches du bas en les orientant vers le haut pour un bon ajustement autour des cuisses.
- 6 Fixer les attaches du haut en les orientant vers le bas pour un bon ajustement autour du dos.
- 7 Ajuster les bords autour de l'aîne (bords tournés vers l'extérieur).

### Application position debout

- 1 Plier le change sur la longueur pour former la gouttière, voile externe orienté vers l'extérieur. Ne pas toucher l'intérieur.
- 2 Glisser le change "gouttière en main" entre les jambes et de l'avant vers l'arrière. Positionner la partie supérieure arrière du change au niveau du coccyx.
- 3 Déployer la partie avant du change en conservant la gouttière entre les jambes. Utiliser l'échelle graduée pour s'assurer que le change est correctement centré. Non applicable avec ABENA Nova.

**Rappel:** utilisateur debout, l'utilisation du change complet est-elle justifiée?

- 4 Rabattre les panneaux latéraux sur la partie avant et fixer les attaches du bas en les orientant vers le haut pour un bon ajustement autour des cuisses.
- 5 Fixer les attaches du haut en les orientant vers le bas pour un bon ajustement autour du dos.
- 6 Ajuster les bords autour de l'aîne (bords tournés vers l'extérieur).

**Important:**  
Lors du couché, vérifier l'ajustement dans les plis de l'aîne et réajuster les attaches adhésives.

## PRODUITS ASSOCIÉS

Le choix et la combinaison adéquats des protections d'incontinence



Une approche structurée de l'hygiène

Toilette & soins de la peau adaptés

Retrouvez une offre complète autour de la prise en charge de l'incontinence ABENA

[www.abena-frantex.fr](http://www.abena-frantex.fr)

