

TENA Flex Maxi

Change pour fuites urinaires fortes à très fortes. Unisexe, peut être utilisé le jour et la nuit.



Nom de l'article	TENA Flex Maxi S	TENA Flex Maxi M	TENA Flex Maxi L	TENA Flex Maxi XL
Numéro de l'article	730453	730434	729352	725000
Contenu de l'emballage	3 x 22 pcs	3 x 22 pcs	3 x 22 pcs	3 x 21 pcs
Tour de hanches recommandé	61 - 87 cm	71 - 102 cm	83 - 120 cm	105 - 153 cm
Dimensions du produit	72,5 x 30 cm	80,3 x 35 cm	86,3 x 41 cm	103 x 52 cm
Poids du produit	112,2 g	120,3 g	142,7 g	193,3 g
Capacité d'absorption "Test de Rothwell" (ISO 11948-1)	2650 g	2980 g	3600 g	4480 g
Fabricant	Essity			
Pays de fabrication	Pays-Bas			

Composants du produit

- Non-tissé (surface intérieure)
- Polyéthylène/polypropylène (face extérieure Air Dry Layer™)
- Pâte CP (couche absorbante)
- Polyacrylate de sodium (super-absorbant)
- Colle qui se décolore (indicateur d'humidité)
- Hotmelt (adhésif)
- PE (couche de transport Aqui Dry™)
- Sans latex

Caractéristiques du produit

- ComfiStretch™ - élastiques à la taille pour un ajustement confortable à chaque mouvement avec empiècements latéraux pour jusqu'à 40 % d'élasticité en plus
- DuoLock™ Noyau absorbant – garde la peau plus sèche et plus saine plus longtemps
- Languette FingerLift™ – permet d'ouvrir plus facilement la ceinture
- FeelDry™ Advanced – absorbe rapidement l'humidité et préserve l'équilibre naturel de la peau
- Triple protection – pour la sécheresse, la douceur pour la peau et la prévention des fuites
- Changement ergonomique et facile grâce à la ceinture intégrée
- Matériaux respirants – matière respirante de type textile qui permet à l'air de circuler, assurant une peau saine et un confort optimal
- Fixation ajustable – la fixation réglable avec fermeture velcro est facile à utiliser et aide les aidants à trouver l'ajustement parfait
- Certifié par la Skin Health Alliance
- Indicateur d'humidité – indication précise du moment où un changement est nécessaire
- Testé dermatologiquement
- Odour Neutralizer™ – absorbeur d'odeurs pour une discrétion absolue