

Dénomination	Change complet respirant
<b>Taille</b>	<b>T1 / Small</b>
Référence	711130
Code ACL/EAN	7322540646979
Marquage CE	124155
Poids total (+/- 7%)	75 g
Dimension produit (+/- 7%)	694 x 480 mm
Dimension matelas (+/- 7%)	530 x 200 mm
Tour de taille du patient	56 à 85 cm

### Données Laboratoire

Absorption : Méthode Rothwell (+/- 7%) (1)	1697 ml
Vitesse d'acquisition (s)	15 s

### Respirabilité

Entrejambe	Respirant
Voile extérieur (Backsheet)	Respirant
Côtés	Respirant

### Tolérance Cutanée

Protection absorbante à usage unique	Testé dermatologiquement / Sans Latex Accrédité par la Skin Health Alliance
Garde au sec rapide	Voile d'acquisition sur le matelas



accrédité  
par la  
Skin Health Alliance

CONDITIONNEMENT		
Nbre de pièces / sachet		30
Nbre de sachets / carton		3
Nbre cartons / palette		32
Compactage		Oui
Poids du carton		7,58 kg
Volume carton m3		0,055
Volume m3 / 100 pièces		0,061
Site de production		Gennep (Hollande)

### COMPOSITION

FILM EXTERIEUR		Intraversable, souple, silencieux et résistant
Couleur		Blanc avec deux bandes vertes en pointillés
Composition		Rappel du nom, de l'absorption et de la taille du produit Polyéthylène et Polypropylène
<b>Technologie ConfioAir™</b>		Voile extérieur <b>ConfioAir™</b> permet à la peau de respirer

VOILE INTERIEUR	INTERIEUR	Hydrophile, perméable, doux et résistant
Composition		Non tissé
Poids		15 g/m²

DOUBLE MATELAS		DOUBLE MATELAS
Composition		Pulpe et SAP en mélange intime, différencié dans les 2 matelas
Poids		58,6 g
<b>Textile Feel</b>		Une matière douce pour un toucher textile
<b>PULPE</b>		
Nature		Pulpe chimique
Localisation		Matelas supérieur et matelas inférieur
Poids		45 g
<b>SAP</b>		
Nature		Polyacrylate de Sodium <b>ODOUR NEUTRALIZER™</b> : limite la diffusion des odeurs
Localisation		Matelas supérieur et matelas inférieur et couche supplémentaire entre les 2 matelas
Poids		13,6 g

AUTRES	BARRIERES DE SECURITE	Imperméables pour une sécurité anti-fuite optimale
Composition des élastiques		Polyester-Polyuréthane
<b>ATTACHES ADHESIVES LARGES</b>		Velcro et adhésifs (3 cm)

### BENEFICES PRODUIT

<b>Identification</b>	Sachet : information du modèle produit, de la taille et de l'absorption sur la face et la tranche du sachet Protection : information du modèle produit, de la taille et de l'absorption (code couleur). Présence d'un témoin de miction sans ouvrir le change. Carton : identification du code produit
<b>Facilité d'utilisation</b>	Sachet : ouverture facile, poignées de transport Protection : techniques simples de pose en position debout ou allongé
<b>Ergonomie</b>	Design Produit conçu pour le confort du patient : matelas à la forme ajusté à l'anatomie du patient .
<b>Confort et Sécurité</b>	

**MULTI-FIXATIONS** Des attaches larges, faciles à fixer et à ajuster plusieurs fois

**RESPIRABILITE** Confortable pour le patient : la respirabilité du change permet à la peau de respirer et de préserver l'état cutané

**TEMOIN DE MICTION** Visualisation de la miction sans ouvrir le change, se colore lorsque la protection se remplit

**BARRIERES DE SECURITE** Imperméables pour une sécurité anti-fuite optimale

Les protections pour fuites urinaires TENA sont des dispositifs médicaux.

Ces dispositifs médicaux de classe I sont des produits de santé réglementés portant à ce titre le marquage CE.

(1) Méthode Rothwell : Cette méthode mesure la quantité de liquides que le produit peut absorber après avoir été trempé dans l'eau sans prendre en compte l'usage du produit.