

Dénomination	Change anatomique
Référence	759128
Code ACL/EAN	7322540696219
Marquage CE	oui
Poids total (+/- 7%)	112 g
Dimension produit (+/- 7%)	670 x 400 mm

Données Laboratoire	
Absorption : Méthode Rothwell (+/- 7%) (1)	2900 ml
Vitesse d'acquisition (s)	10 s

Respirabilité	
Entrejambe	Respirant
Voile extérieur (Backsheet)	Respirant

Tolérance Cutanée	
Protection absorbante à usage unique	Testé dermatologiquement / Sans Latex
Garde au sec rapide	Voile d'acquisition sur le matelas

CONDITIONNEMENT	Nbre de pièces / sachet	28
	Nbre de sachets / carton	2
	Nbre cartons / palette	32
	Compactage	oui
	Poids du carton	7 kg
	Volume carton m3	0,056
	Volume m3 / 100 pièces	0,100
	Site de production	Olawa (Pologne)

COMPOSITION

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

VOILE INTERIEUR	INTERIEUR	
	Composition	Hydrophile, perméable, doux et résistant Non tissé
	Poids	17 g/m ²

DOUBLE MATELAS	DOUBLE MATELAS	
	Composition	Pulpe et SAP en mélange intime, différencié dans les 2 matelas
	Poids	101 g
	Textile Feel	Une matière douce pour un toucher Textile
	PULPE	
	Nature	Pulpe chimique
	Localisation	Matelas supérieur et matelas inférieur
Poids	71 g	
SAP		
Nature	Polycrylate de Sodium ODOUR NEUTRALIZER™ : limite la diffusion des odeurs	
Localisation	Matelas supérieur et matelas inférieur et couche supplémentaire entre les 2 matelas	
Poids	30 g	

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

BENEFICES PRODUIT

Identification	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
Facilité d'utilisation	Sachet : ouverture facile, poignées de transport Protection : techniques simples de pose en position debout ou allongé
Ergonomie	Design Produit conçu pour le confort du patient : matelas à la forme ajusté à l'anatomie du patient .
Confort et Sécurité	
TEXTILE FEEL	Une matière douce pour un toucher textile
RESPIRABILITE	Confortable pour le patient : la respirabilité du change permet à la peau de respirer et de préserver l'état cutané
TEMOIN DE MICTION	Double témoin de miction : visualisation sans ouvrir le change, se colore lorsque la protection se remplit
BARRIERES DE SECURITE	Barrières anti-fuites imperméables formant un godet intégral 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.