

Client	N° article	EAN UVC
PHARMACIES, MAGASINS SPECIALISES	HNACS21-02	3526880000864

### Allégations

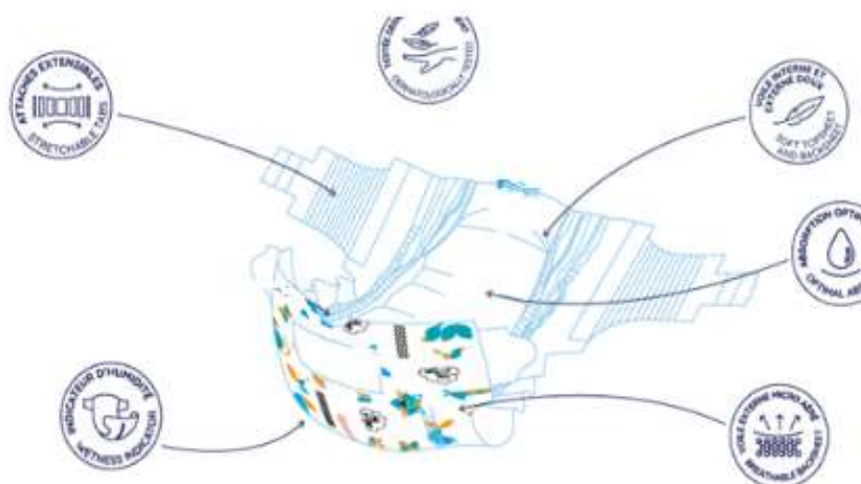


The mark of  
responsible forestry  
FSC® C113679

**29,9% de matières renouvelables**

**Certifié FSC Mix 70%**  
**N° chaîne de contrôle : FCBA-COC-000344**

### Description



#### Voile inférieur d'étanchéité



#### Bande frontale



#### Sachet



Existe en :



#### •Nos gages de qualité :

Fabriquée en France dans notre usine située à Ploërmel (Bretagne)  
OEKO-TEX Certifiée STANDARD 100 par l'institut indépendant  
Conçue avec une pâte à papier TCF (sans chlore)  
Conçue de manière à minimiser les risques allergiques.  
AFAQ ISO 9001 garantit à nos couches Nid d'Ange une qualité optimale

#### •Composition :

Voile de surface doux en non tissés de polyester (PET) et de polypropylène (PP).  
Matelas absorbant en fibres de cellulose issues du bois, blanchies sans chlore, et microbilles absorbantes de polyacrylate de sodium.  
Système d'attaches extensibles en film élastomère et non tissé de PP.  
Bande frontale auto-agrippante en non tissé de PP.  
Barrières anti-fuites en non tissé de PP et fils élastomères.  
Enveloppe extérieure (voile externe) respirante et imperméable en non tissé de PP et film de PE.  
Encre d'impression sur l'enveloppe extérieure et sur la bande frontale auto-agrippante (sans colorants dispersés).  
Colle.

Les produits fabriqués sont conformes à la réglementation en vigueur en Europe, à savoir la Directive Européenne n°2001/95/CE sur la sécurité générale des produits et le règlement n° 1907/2006 (REACH) sur les substances et produits chimiques.

Dimensions et poids				
Secteur	Caractéristique	Unité	Cible	Tolérance
Produit	Poids	g	20,5	± 1,6
	Longueur	mm	390	± 5
	Largeur totale avant (avec front ears)	mm	285	± 10
	Largeur totale arrière (avec back ears)	mm	305	± 10
	Largeur entre jambe	mm	200	± 5
Tampon	Poids fluff	g	6,1	± 1
	Poids SAP	g	7	± 1
	Longueur	mm	330	± 5
	Largeur	mm	110	± 5
	Largeur entre jambe	mm	80	± 5
Panneau extensible	Longueur	mm	80	± 5
Bande frontale	Longueur	mm	35	± 2
	Largeur	mm	111	± 2

Caractéristiques de performance du produit				
Tests	Unité	Cible	Mini	Maxi
Capacité de rétention	ml	191	151	232
Temps d'acquisition	s	30	-	80
Remouillage total	g	0,3	-	1
Résistance des attaches sur la bande frontale	N	42	21	63
Tenue des attaches sur le change	N	38	30	-

Toutes les méthodes de test sont réalisées selon les méthodes internes des Celluloses de Brocéliande

Marquage du numéro de lot			
Élément	Type de marquage	Position	Description
Le colis	Jet d'encre noir	Sur une face de la caisse	LOT HH:MM JJ.MM.AA
L'UVC	Jet d'encre noir	Sur le côté du sachet	LOT 6 HH:MM JJ.MM.AA
Le produit	Jet d'encre noir	Sur le côté de la bande frontale	LOT 6 HH:MM JJ.MM.AA

## CONDITIONNEMENT

### Description du conditionnement

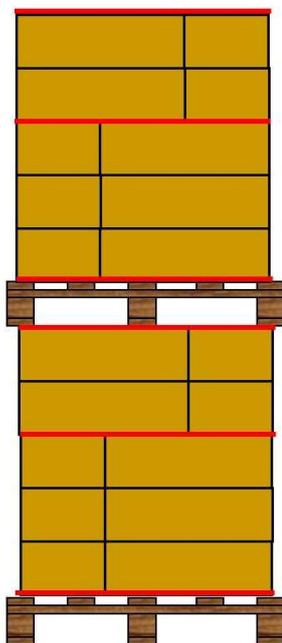
32 couches par sachet  
6 sachets par caisse

**LOGISTIQUE**

UVC				
SPCB (nb Objet)	Dimension (LxIxh) (mm)	Tare (g)	Poids net (g)	Poids brut (g)
32	225x115x195	10,6	656,8	667,4

Colis			
PCB (nb UVC)	Dimension ext. (LxIxh) (mm)	Poids brut (kg)	Volume (dm3)
6	398x348x246	4,47	34,072

PALETTE								
Colis/niveau	Niveau/palette	Colis/palette	UVC/palette	Poids brut (kg)	Dimension (LxIxh) (mm)	Type palette	Unité logistique (nb palette)	Colis/unité logistique
6	5	30	180	147	1200x800x1375	Palette perdue	2	60



Unité logistique vue de face

Celluloses de Brocéliande ZI La Lande du Moulin 56803 PLOËRMEL France Tél : +33(0)2 97 74 24 24 Fax : +33(0)2 97 74 25 94 www.celluloses-broceliande.com		Supplier Product Reference :
SSCC		Production date / Date de production:
EAN 13 box / carton	Quantity / Quantité: Box/pal    CU/box    Unit/CU Cart./pal    UVC/cart    Obj./UVC	
Batch / Lot	Internal count / Chrono interne	SSCC count / Chrono SSCC
 		
Additional information / Spécifications particulières		

Etiquette palette

VALIDATION CLIENT

Date	Nom	Visa
------	-----	------