

BC01DM

BAVOIR CELLULOSE / POLYÉTHYLÈNE

FICHE TECHNIQUE

Présentation du produit

Conditionnement 500 unités

- Contenu : 4 sachets de 125 unités

Sachet de 125 unités

- Contenu: 125 unités



Étiquetage

- Nom et adresse du fabricant - Nombre d'unités
- Désignation du produit en plusieurs langues À usage unique
- Référence commerciale, lot et code-barres Conditions de stockage
- Pictogrammes de protection
- Expiration
- Marquage CE

- Législation et normes de
 - référence
- Usages, applications et avertissements

Caractéristiques générales

Description: bavoir en cellulose absorbante et couche de polyéthylène imperméable Ce bavoir de surface douce est constitué d'une couche de polyéthylène et d'une poche de récupération des liquides de 10 cm.

Il possède des bandelettes de fixation prédécoupées qui en simplifient l'enfilage et l'ajustement.

Le matériau de fabrication (polyéthylène) offre une bonne résistance à la pénétration de liquides.

		Page 1 sur 3



BC01DM BAVOIR CELLULOSE / POLYÉTHYLÈNE FICHE TECHNIQUE

Couche absorbante: 19 ± 1 gsm Couche Imperméable: 13 ± 1 gsm

Dimensions : Longueur : 64 cm ± 1 cm

Largeur: $36 \text{ cm} \pm 1 \text{ cm}$

Coloris: bleu

Imperméable

Durée de vie utile : 5 ans

Classification:

Équipement de protection de catégorie I selon le règlement (UE) 2016/425

Propriétés physiques

Composition: cellulose + polyéthylène (PE)

Caractéristiques:

- Exempt de latex
- Exempt de protéines
- Non poudré

Tailles

Taille unique

Fiche logistique

	Code	Code EAN		\/-l	D -^t /	Montage/
RÉF	Sachet intérieur	Conditionneme nt extérieur	emballage s en kg	Volume en m³	Boîtes/ palette	palette (boîtes x hauteurs)
BC01DM	8437001266821	8437001266838	5,1	0,0126	60	6 x 10



BC01DM

BAVOIR CELLULOSE / POLYÉTHYLÈNE

FICHE TECHNIQUE

Usages et applications

Destiné au secteur de l'alimentation, aux maisons de retraite et aux écoles maternelles, ce bavoir imperméable est pourvu de bandelettes qui en facilitent la fixation et dispose d'une poche avant de 10 cm pour la récupération de liquides ou d'aliments.

Conditions de stockage

À entreposer dans un endroit frais et sec, entre 10 et 40 °C. Éviter l'excès de chaleur et tenir à l'abri du rayonnement direct du soleil ou d'un éclairage fluorescent. Éviter également la présence d'équipements à haute fréquence à proximité du produit.



Directives et normes de référence

- Décret royal espagnol 1407/1992 relatif aux équipements de protection individuelle
- Règlement (UE) 2016/425 relatif aux équipements de protection individuelle

Système de gestion

Système de gestion conforme à la norme ISO 9001

Conformité du produit



			Page 3 sur 3
--	--	--	----------------------------