



Présentation du produit

Conditionnement

1 000 unités

- Contenu : 10 sachets de 100 unités
- Dimensions : 300 x 250 x 260 mm



Sachet de 100 unités

- Contenu : 100 unités



Étiquetage

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

Caractéristiques générales

Description : charlotte à clip en polypropylène non tissé blanc/bleu/rouge/vert. Surface douce en polypropylène non tissé, avec double ajustement élastique. Le matériau de fabrication (polypropylène) offre une bonne protection pour éviter la pollution du matériel de travail. L'élastique en caoutchouc simplifie l'enfilage et l'ajustement. Produit à taille unique. Non stérile.

Poids : polypropylène $10 \text{ g/m}^2 \pm 2 \text{ g/m}^2$

Dimensions :

Longueur $53 \text{ cm} \pm 2 \text{ cm}$

Coloris disponibles : blanc, bleu

Durée de vie utile : 3 ans



Classification :

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

Tailles : sans objet

Propriétés physiques

Composition : polypropylène (PP)

Caractéristiques :



- Exempt de latex
- Exempt de protéines et d'accélérateurs chimiques
- Exempt de produits d'origine animale ou biologique



Tailles

Sans objet

Fiche logistique

RÉF	Code EAN		Poids des emballages en kg	Volume en m ³	Boîtes/palette	Montage/palette (boîtes x hauteurs)
	Sachet	Conditionnement				
DM01WC	8437014559118	8437014559125	3,5	0,020	48	8 x 6
DM01BC	8437014559132	8437014559149	3,5	0,020	48	8 x 6

Usages et applications

Dans le domaine de la santé, ces charlottes de protection peuvent être utilisées pour les tâches médicales et les soins odontologiques. Elles peuvent également être employées en laboratoire et, en règle générale, pour toutes les activités exigeant le port d'une protection

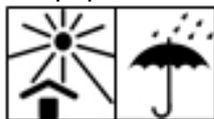


contre les particules ou les polluants ambiants (secteur pharmaceutique, médical ou alimentaire).

En outre, elles peuvent être destinées aux secteurs de l'**industrie alimentaire**, de l'**électronique** et du **nettoyage** puisque le polypropylène est exempt de latex et d'accélérateurs chimiques, ce qui permet de réduire les problèmes d'irritation cutanée provoqués par des allergies, tout en bénéficiant d'un confort et d'une simplicité d'enfilage acceptables.

Conditions de stockage

À entreposer dans un endroit frais et sec. 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
- **Décret royal espagnol 866/2008** relatif aux matériaux et objets en matière plastique destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires
- **Règlement 2016/1416** relatif aux matériaux et objets en matière plastique destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires

Système de gestion

Système de gestion conforme à la norme ISO 9001

Conformité du produit

