

BLOUSE EN POLYÉTHYLÈNE 25 G

FICHE TECHNIQUE

Présentation du produit

Sachet 1 unités

DC04

- Contenu : sachet de 1 unités

Conditionnement 100 unités

- Contenu: 100 sachets de 1 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

- Marquage CE

- Coloris

Caractéristiques générales

Description: blouse de visite de couleur blanche ou bleue en polypropylène, avec double col à revers et fermetures Velcro sur le devant. Manches à poignet élastique. Légère, elle est fabriquée à partir d'une matière économique résistant à la saleté. Aucune perte de fibres. Sans poches.

Cette blouse est fabriquée conformément aux exigences du règlement (UE) 2016/425 relatif aux équipements de protection individuelle.

Le matériau de fabrication (polypropylène) offre une bonne résistance à la pénétration occasionnelle de liquides. Poids de $25 \text{ g/m}^2 \pm 5 \text{ g/m}^2$.

Protection contre la poussière et la saleté présentes dans les laboratoires et lors de visites d'usines. Protection contre les éclaboussures non dangereuses.

Paseo de la Castellana nº 141. Plantas 18 y 19. 28046 Madrid

Tél.: +34 910482947

www.santex.es calidad@santex.es santex@santex.es

Rédaction: Magda Ridorsa Dernière édition : 11/10/2023

Page 1 sur 3



DC04

BLOUSE EN POLYÉTHYLÈNE 25 G

FICHE TECHNIQUE

Classification:

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

Durée de vie utile : 5 ans

Propriétés physiques

Composition: polypropylène (PP)

Caractéristiques :

- Exempt de latex



- Exempt de protéines et d'accélérateurs chimiques
- Non poudré

Tailles

Tailles: XL

Fiche logistique

RÉF - Taille	Code EAN		Poids des emballage s en kg	Volume en m³	Boîtes/ palette	Montage/ palette (boîtes x hauteurs)
	Sachet 5 unités	Conditionnement				
DC04WE	8437017506911	8437014559675	5,6	0,05655	24	4 x 6
DC04BE	8437014559682	8437017506928	5,6	0,05723	24	4 x 6

Usages et applications

Le port de cette blouse est principalement recommandé pour les visites d'usines ou pour toute activité à réaliser dans les salles blanches, dans les hôpitaux ou sur les sites agroalimentaires. Adaptée au contrôle des infections, au contact avec les aliments et à la protection contre la saleté ménagère ou la salissure des lieux de travail, cette blouse protège également les vêtements de l'utilisateur.

En outre, elle peut s'avérer très utile pour les artistes et les peintres à la recherche d'une matière davantage plastifiée en mesure de les protéger contre le déversement de produits liquides comme la peinture, ou encore pour les situations exigeant le port temporaire d'une

Paseo de la Castellana nº 141. Plantas 18 y 19.

28046 Madrid Tél. : +34 910482947 www.santex.es calidad@santex.es santex@santex.es Rédaction : *Magda Ridorsa* Dernière édition : 11/10/2023

Page 2 sur 3



DC04

BLOUSE EN POLYÉTHYLÈNE 25 G

FICHE TECHNIQUE

barrière de protection contre les éclaboussures (domaine de la recherche et secteur vétérinaire).

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

Système de gestion

Système de gestion conforme à la norme ISO 9001

Conformité du produit



Paseo de la Castellana nº 141. Plantas 18 y 19. 28046 Madrid

Tél.: +34 910482947

www.santex.es calidad@santex.es santex@santex.es Rédaction : *Magda Ridorsa* Dernière édition : 11/10/2023

Page 3 sur 3