

Présentation du produit

Conditionnement

100 unités

- Contenu : 10 étuis de 10 kits
- Dimensions : 520 x 350 x 200 mm

Étui 10 kits

- Contenu : 10 kits
- Dimensions : 180 x 170 x 100 mm

1 kit

- Contenu : 1 kit
- Dimensions : 105 x 160 mm



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 : kit de visite

Jeu composé des références suivantes :

- 1 x DM01 Charlotte à clip blanche en polypropylène
- 1 x DK01 Masque hygiénique bleu triple épaisseur
- 1 x DC01 Blouse de visite blanche en polypropylène
- 2 x DF01 Surchaussures bleues en polyéthylène chloré antidérapantes

Tailles

Sans objet

Fiche logistique

RÉF	Code EAN			Poids emb. (kg)	Vol. en m ³	Boîtes / palette	Mont./ palette (boîtes x hauteurs)
	Sachet unitaire	Conditionnement 10 unités	Conditionnement 100 unités				
VPACK1	8437017506867	8437017506850	8437017506843	7	0,0364	35	7 x 5

Usages et applications

Dans le domaine de la santé, ce kit peut être utilisé pour protéger les visiteurs ou les travailleurs occasionnels lors de leur accès à des zones propres, mais aussi pour la réalisation de travaux ponctuels nécessitant la protection contre la saleté provenant d'éclaboussures ou de particules pulvérisées. Il peut également être employé en laboratoire, dans l'industrie agroalimentaire, pour l'aérogaphie 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). Ce kit favorise l'hygiène en évitant la contamination croisée avec les cheveux, tout en apportant une protection contre les particules solides non toxiques en suspension dans l'air.

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

- **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

