

Apresentação do produto

Embalagem de 100 unid.

- **Conteúdo:** 10 estojos de 10 kits
- **Dimensão:** 520 x 350 x 200 mm

Estajo 10 Kits

- **Conteúdo:** 10 Kits
- **Dimensão:** 180 x 170 x 100 mm

1 Kit

- **Conteúdo:** 1 Kit
- **Dimensão:** 105 x 160 mm



Etiquetagem

- Nome e morada da empresa fabricante
- Denominação do produto em vários idiomas
- Referência comercial, lote e código de barras
- Marcação CE
- Número de unidades
- Utilização única
- Condições de armazenamento

Características gerais

Descrição:

O KIT VISITANTE
É composto pelas seguintes referências:

- | | |
|----------|---|
| 1 x DM01 | Touca clip branco em polipropileno. |
| 1 x DK01 | Máscara higiénica azul de 3 camadas. |
| 1 x DC01 | Bata de visita branca em polietileno. |
| 2 x DF01 | Cobre-sapatos azul em CPE antiderrapante. |

Tamanhos

NA

Ficha logística

REF	Cód. EAN			Kg Emb.	Vol. m ³	Caixas / Palete	Mont./ Palete (Caixas x alturas)
	Bolsa unitária	Embalagem 10 unid.	Embalagem 100 unid.				
VPACK1	8437017506867	8437017506850	8437017506843	7	0.03 64	35	7x5

Usos e aplicações

No setor da saúde, proteção para visitantes ou trabalhadores esporádicos para acesso a zonas limpas, para a realização de tarefas pontuais com proteção contra a sujidade tanto de salpicos, como de partículas pulverizadas para uso laboratorial, na indústria agroalimentar, pintura aerográfica e, em geral, para todas as atividades que requeiram a proteção do ambiente livre de partículas ou contaminantes, seja farmacêutico, sanitário ou alimentar. Promove a higiene evitando a contaminação cruzada pelo cabelo, ao mesmo tempo que oferece proteção contra partículas sólidas não tóxicas suspensas no ar.

Condições de armazenamento

Conservar num local fresco e seco. Evitar o excesso de calor e proteger da luz solar direta ou da iluminação fluorescente, bem como a proximidade de equipamentos de alta frequência.



Diretivas e normas de referência

- **Regulamento (UE) 2016/425**, relativo aos equipamentos de proteção individual
- **Decreto real 866/2008**, relativa aos materiais plásticos destinados a entrar em contacto com os alimentos,
- **Regulamento 2016/1416**, relativo aos materiais e objetos plásticos destinados a entrar em contacto com os alimentos.

Sistema de gestão

Sistema de gestão em conformidade com as normas ISO 13485.

Conformidade do produto

