

## Apresentação do produto

**Embalagem de 240  
unid.**

- **Conteúdo:** 20 caixas de 12 unidades
- **Dimensões:** 415 X 345 X 335 mm

**Caixa de 12 unid.**

- **Conteúdo:** 12 unidades em bolsa individual



**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
- Cor

## Características gerais

**Descrição:** Bata de visita em polietileno, com gola e botões de pressão na frente, em branco. Material leve, económico e resistente à sujidade. Sem perda de fibras. Sem bolsos. Impermeável.

Fabricadas de acordo com os requisitos do Regulamento (UE) 2016/425 sobre Proteção Pessoal.

O material de fabrico em polietileno proporciona uma boa resistência à penetração de líquidos. Tamanho único.

Medidas: Comprimento: 150 cm

Largura: 125 cm

Espessura 18 micrones.

Proteção contra o pó e a sujidade em laboratórios e visitas a fábricas. Proteção contra salpicos não perigosos.

**Classificação:**

Produto de proteção **Categoria I**; Regulamento (UE) 2016/425

**Propriedades físicas**

**Composição:** Polietileno (PE)

**Características:**

- Não contém látex
- Não contém proteínas
- Não contém pó

**Tamanhos**

**Único**

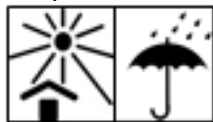
**Usos e aplicações**

A sua utilização é principalmente recomendada para visitas a fábricas ou salas limpas, hospitais ou setor agroalimentar. Adequada para o controlo de infeções, contacto com alimentos e sujidade doméstica ou no local de trabalho. Para proteger a roupa do utilizador.

No entanto, podem ser muito úteis para artistas e pintores que procuram um material mais plastificado, em caso de possíveis derrames de produtos líquidos como tintas ou em situações que requeiram proteção temporária que atue como barreira protetora contra salpicos, como no campo da investigação e veterinária.

**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**

- **Decreto real 1407/1992**, relativo aos Equipamentos de Proteção Individual.
- **Regulamento (UE) 2016/425**, relativo aos equipamentos de proteção individual.

DC01

BATA DE POLIETILENO

FICHA TÉCNICA

## Sistema de gestão

Sistema de gestão em conformidade com as normas ISO 9001.

## Conformidade do produto



## Ficha logística

REF – Tamanho	Cód. EAN		kg Embalagen s	Volume m <sup>3</sup>	Caixas/ Palete	Montagem/ Palete (Caixas x alturas)
	Bolsa 1 unid.	Embalagem 240 unid.				
DC01WC	8437014559835	8437014559859	10.5	0,047	24	4 x 6