

Campo de utilização*



INDÚSTRIA QUÍMICA INDÚSTRIA PESADA INDÚSTRIA LEVE ACABAMENTOS AGRICULTURA

Características técnicas

Macacão descartável de proteção química.

Material: 100% polipropileno com filme de polietileno (70g/m²).

Microporoso, impermeável.

Costuras herméticas seladas termicamente com fita protetora. Capuz de 3 painéis.

Fecho de zíper sob aba protetora autoadesiva.

Ajustes elásticos (cintura, capuz, punhos e tornozelos).

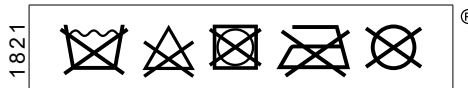
Laço no polegar.

Cor: amarelo.

Tamanhos: L a 3XL.

Embalagem: caixa com 25 peças.

Subembalagem: saqueta individual.



Vantagens

Proteção multiriscos graças ao material (microporoso, impermeável):

Bloqueio de partículas sólidas e líquidas, respingos de líquidos, jatos de líquidos, agentes infecciosos e contaminação radioativa + propriedades antiestáticas.

Impermeabilização graças à película de polietileno e costuras termosseladas.

Ajuste rápido e fácil graças aos ajustes elásticos.

Saco de retalho para venda em lojas profissionais.

Proteção do corpo
USO ÚNICO



Certificação

O produto cumpre com o **regulamento (UE) 2016/425** relativo aos Equipamentos de Proteção Individual (EPIs). **Categoria III.** Expedido **CENTROCOT**. Órgão notificador nº **0624**.

EN ISO 13688 : 2013 + A1 : 2021
EN 14325 : 2004



EN 14605 : 2005 + A1 : 2009



TIPO 3-B

EN 14605 : 2005 + A1 : 2009



TIPO 4-B

EN ISO 13982-1 : 2004 + A1 : 2010



TIPO 5-B

EN 13034 : 2005 + A1 : 2009



TIPO 6-B

EN 1073-2 : 2002



CLASSE 2

EN 14126 : 2003 + AC : 2004



EN 1149-5 : 2018



CE 0624

Baixe a declaração de conformidade da UE em <https://docs.singer.fr>