

DT300 DELTACHEM



FATO MACACO COM CAPUZ DELTACHEM® - COSTURAS ESTANQUES - USO ÚNICO
Ref.ª DT300



Características produto

Fato de macaco com capuz elástico em 3 partes. Deltachem® não tecido. Fecho por zip sob dupla pala. Duplo elástico para polegar. Elástico de aperto à volta do rosto, na cintura, nos punhos e tornozelos. Embalagem individual sob vácuo.

Não tecido DELTACHEM® 5 camadas.
SMS com dupla barreira química exterior 82 g/m².

COR

Amarelo

TAMANHO

M, L, XL, XXL

Utilizações produto - Riscos



Biológicos químicos partículas



Anti estático



Agricultura / Jardim



Indústria pesada



Indústria ligeira



Branco / Higiene

Os produtos + - Vantagens utilizador



DELTACHEM®

Proteção reforçada contra os produtos químicos

DELTACHEM®

Sem risco de arrepelamento



Capuz de segurança 3 faces

Acompanha a cabeça nos seus movimentos, para maior conforto



Costuras impermeáveis

Trabalhos de descontaminação



Fecho com aba dupla

Impermeabilidade total



Abertura dupla para polegar

Boa aderência do vestuário no punho



Bainha inferior da perna com elástico

Maior conforto



Certificações - Normas



REGULAMENTO (UE) 2016/425

EN ISO 13688:2013 Exigências gerais



EN14605:2005+A1:2009 Exigências de desempenho relativas ao vestuário cujos elementos de ligação são estanques a líquidos (Tipo 3) ou a pulverizações (Tipo 4).

TIPO 3B: Protecção contra os produtos químicos líquidos + protecção biológica - Tipo 3B (jactos)

TIPO 4B: Protecção contra os produtos químicos líquidos (névoas) - Tipo 4B



EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 Vestuário de protecção para utilização contra partículas sólidas - Vestuário tipo 5

TIPO 5B: Protecção contra as poeiras (amianto) + protecção biológica Tipo 5B



EN13034:2005+A1:2009 Requisitos de desempenho para vestuário de protecção aos químicos que oferecem protecção limitada contra os químicos líquidos (equipamento tipo 6)

TIPO 6B: Protecção limitada contra os produtos químicos líquidos + protecção biológica Tipo 6B



EN14126:2003+AC:2004 Vestuário de protecção - Requisitos de desempenho e métodos de ensaio para vestuário de protecção contra agentes infecciosos



EN1073-2:2002 Vestuário de protecção contra a contaminação radioativa. Requisitos e métodos de ensaio do vestuário de protecção não ventilado contra a contaminação radioativa sob forma de partículas.

CLASSE 1: Radioactividade - Factor de protecção 5 - Classe 1



EN1149-5:2008 Propriedades electrostáticas - Parte 5: Desempenho do material e requisitos de concepção

Referências

Referências	Código de barras	COR	TAMANHO		
DT300TM	3295249192914	Amarelo	M	20	-
DT300GT	3295249192907	Amarelo	L	20	-
DT300XG	3295249192921	Amarelo	XL	20	-
DT300XX	3295249192938	Amarelo	XXL	20	-