



FATO DE PROTEÇÃO DESCARTÁVEL TIPO 5/6

Fato de Proteção Descartável Tipo 5/6 CHEMITOOL fornece uma boa barreira química, contra partículas perigosas. Indicado para proteção do corpo contra partículas sólidas, salpicos de químicos, partículas radioativas e agentes infecciosos.

- ✓ Capuz com elástico para ajustar
- ✓ Fecho ZIP coberto com uma aba autoadesiva
- ✓ Elástico na cintura, nos punhos e nos tornozelos
- ✓ Proteção de categoria III
- ✓ Não pode ser reutilizado



EN 1149-5



EN 13034



TIPO 6

EN ISO 13982-1



TIPO 5

EN 14126



TIPO 5-B/6-B

EN 1073-2



CLASSE 1

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

COMPOSIÇÃO	POLIPROPILENO COM POLIETILENO LAMINADO
Modelo	C500
Cor	Branco
Peso	55 gr
Quantidade por caixa	50 unidades (embalados em sacos individuais)
Peso da caixa	11,50 kg
Dimensão da caixa	52 x 32 x 46 cm

MANUTENÇÃO



Não lavar



Não passar a ferro



Não secar na máquina



Não lavar a seco



Não usar lixívia



Inflamável


 Não reutilizar
 DESCARTÁVEL
 USO ÚNICO

CERTIFICAÇÕES

Fato de Proteção Descartável Tipo 5/6 CHEMITOOL é um equipamento de proteção individual que pertence à categoria III para RISCOS IRREVERSÍVEIS e está em conformidade com as disposições do Regulamento (UE) 2016/425 e com as normas:

 CE CAT III <small>0624</small>	EN ISO 13688: 2013 para vestuário de proteção - requisitos gerais.
EN 1149-5 	EN 1149-5: 2018 para vestuário de proteção - propriedades eletrostáticas: <ul style="list-style-type: none"> • Parte 5: Requisitos de desempenho de materiais e design contra o risco de acumulação de cargas eletrostáticas.
EN 13034  TIPO 6	EN 13034: 2005 + AI: 2009 para vestuário de proteção contra produtos químicos líquidos: <ul style="list-style-type: none"> • Requisitos de desempenho para roupas de proteção química que oferecem proteção limitada contra produtos químicos líquidos (Tipo 6), como hidróxido de sódio de nível 3 TIPOS (10%), ácido sulfúrico de nível 3 (30%), nível 3 a-xileno e nível 3 1-butanol.
EN ISO 13982-1  TIPO 5	EN ISO 13982-1: 2004/AI: 2010 para vestuário de proteção para uso contra partículas sólidas: <ul style="list-style-type: none"> • Parte 1: Requisitos de desempenho para roupas de proteção química que fornecem proteção a todo o corpo contra partículas sólidas transportadas pelo ar (roupa tipo 5) de acordo com EN ISO 13982-2:2004.
EN 14126  TIPO 5-B/6-B	EN 14126: 2003/AC: 2004 para requisitos de desempenho e métodos de teste para vestuário de proteção contra agentes infecciosos: <ul style="list-style-type: none"> • Tipo 5-B e Tipo 6-B.
EN 1073-2  CLASSE 1	EN 1073-2: 2002 para vestuário de proteção contra contaminação radioativa: <ul style="list-style-type: none"> • Parte 2: Requisitos e métodos de teste para roupas de proteção não ventiladas contra contaminação radioativa por partículas classificado como (Tipo 1).

SAP	TAMANHO	PEITO	ALTURA	EAN
CHS10010101S	S	86 - 94 cm	158 - 166 cm	5604630098038
CHS10010101M	M	94 - 102 cm	166 - 174 cm	5604630097987
CHS10010101L	L	102 - 110 cm	174 - 182 cm	5604630098021
CHS10010101XL	XL	110 - 118 cm	182 - 190 cm	5604630098014
CHS10010101XXL	XXL	118 - 129 cm	190 - 198 cm	5604630098007
CHS10010101XXXL	XXXL	129 - 141 cm	198 - 206 cm	5604630097994

Nota: As informações técnicas fornecidas, verbalmente ou por escrito, são baseadas no nosso conhecimento atual e devem ser consideradas como colaboração sem compromisso. A utilização do produto está fora do nosso controle, por isso, descartamos toda a responsabilidade pelo uso inadequado do mesmo. O cliente é responsável por confirmar e avaliar (através de testes) se o produto é adequado ao processo e ao tipo de uso em questão. O nosso propósito é exclusivamente o de garantir a qualidade dos produtos, de acordo com os nossos padrões.