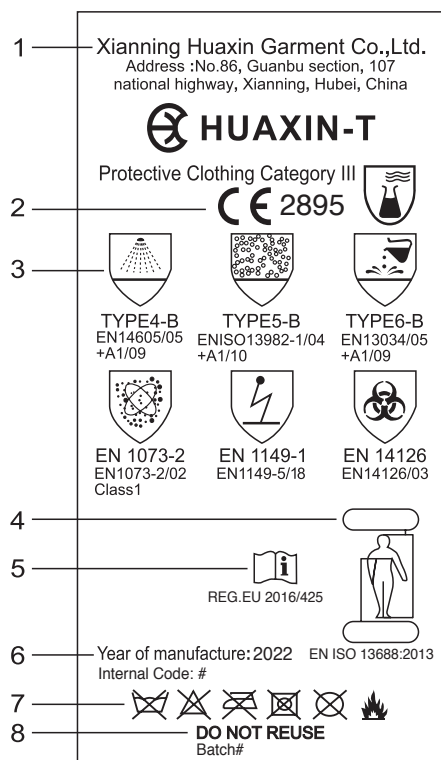


VESTUÁRIO DE PROTEÇÃO DE CATEGORIA III



INSTRUÇÕES DE USO (CÓDIGO DO PRODUTO: HUAXIN-T)

Marcação:

Cada peça de vestuário é identificada com uma etiqueta interna, que indica o tipo de proteção oferecida e outras informações.

1. Nome do fabricante.
2. Marcação CE – A peça de vestuário está em conformidade com os requisitos para equipamentos de proteção individual de categoria III de acordo com o REGULAMENTO (UE) 2016/425. A testagem do protótipo e o subsequente registro CE foi feito na Shirley® Certification Services (Número do Organismo Notificado 2895).
3. “Tipos” de proteção para o corpo inteiro alcançados pela Xianning Huaxin Garment Co., Ltd. definidos pelas normas europeias para o Vestuário de Proteção Química: Tipo 4 EN14605:2005+A1:2009, Tipo 5:EN 13982-1:2004, Tipo 6:EN 13034:2005. A peça de vestuário foi testada contra perigos biológicos

(EN14126) e radioativos (EN1073-2) e é antistática (EN1149-5 e EN1149-1) e, para ser eficaz, deve ser utilizada com partículas de processamento e acessórios compatíveis.

4. Esta vestimenta tem uso limitado de roupas de proteção fabricadas para atender aos requisitos gerais de roupas de proteção da norma EN ISO 13688: 2013. Tamanho das peças de vestuário.

Tamanho	Peito (cm)	Altura (cm)
S	84-92	164-170
M	92-100	170-176
L	100-108	176-182
XL	108-116	182-188
XXL	116-124	188-194

5. O usuário deve ler estas instruções de uso.
6. Ano de fabrico.
7. Símbolos de cuidados internacionais: Não lavar, passar a ferro, lavar em máquina, lavar a seco ou alvejar. Manter afastado de chamas e do calor.
8. Adequado apenas para uso único - não reutilizar.

TABELA DE DESEMPENHO

Propriedades físicas do tecido		Classe
Resistência à abrasão	EN 530 Meth.2	Classe 1
Resistência a rachaduras	ISO 7854 B	Classe 4
Resistência ao desgaste trapezoidal	MD ISO 9073-4	
	XD	Classe 2
Resistência a punturas	EN863	Classe 2
Resistência à tração	MD ISO 13934-1	Classe 1
	XD	Classe 1
Proteção contra a radiação	EN1073-2:2002	Classe 1
Resistência à infecção (partículas sólidas)	ISO 22612	Classe 2
Resistência à ignição	EN 13274-4	Classe 3
		Aprovado
Propriedades químicas do tecido	Penetração	Repelência
Método de testagem		
Resistência a produtos químicos EN ISO6530	Classe 3	Classe 3
Ácido sulfúrico 30%	Classe 3	Classe 3
Hidróxido de sódio 10%	Classe 3	Classe 3
O-xileno	Classe 3	Classe 3
Butano-1-ol		
Desempenho no teste de traje inteiro		
Tipo 4 Estanque a borrifamentos		
Método de acordo com EN14605:2005+A1:2009	Aprovado	
Tipo 5 Vazamento interno	IL 82/90≤30%&TILS 8/10≤15%	
Método conforme definido por EN 13982-1&2:2004	Aprovado	
Tipo 6 Borrifamento leve		
Método conforme definido por EN13134:2005	Aprovado	
En14126:2003		
Barreira a agentes infecciosos	Aprovado	
En1073-2:2002		
Barreira a partículas radioativas	Aprovado	
EN1149-5/18 Antiestático	Aprovado	

Proteção contra agentes infecciosos EN14126	
ISO 16603	Classe 6
ISO 16604	Classe 6
EN ISO 22610	Classe 6
ISO 22611	Classe 3
ISO 22612	Classe 3

Áreas de uso:

Peça de vestuário projetada para a proteção contra substâncias perigosas e contaminações tanto dos produtos quanto do pessoal. É tipicamente utilizada para a proteção contra partículas secas e borrifamentos e espirros de baixo risco. A determinação da adequação da peça de vestuário é de responsabilidade final do usuário. O traje pode estar contaminado no momento da remoção, e deve ser removido de modo a evitar a contaminação do usuário.

Limitações:

Ao utilizar a peça de vestuário com outro EPI e para estar em total conformidade com os requisitos EN para vestuários de Tipo 4/5/6, todas as aberturas, como as dos pulsos, tornozelos, pescoço etc., devem estar firmemente seladas com fita adesiva. A adequação para o tipo de proteção necessária e as combinações corretas de acessórios e equipamentos complementares da peça de vestuário são de julgamento exclusivo do usuário. Se houver contaminação, desgaste ou danos, a peça de vestuário deve ser removida e adequadamente descartada o mais rápido possível. O usuário deve sempre assegurar-se de verificar a integridade da peça de vestuário antes de vesti-la. Deve ser considerada a possibilidade de estresse por calor em condições de temperatura muito alta. O estresse por calor pode ser reduzido ou eliminado pelo uso adequado de roupas de baixo e equipamentos de ventilação. O calor e o frio extremos podem afetar negativamente o desempenho deste vestuário. A peça de vestuário não deve ser utilizada quando houver risco devido a determinados produtos químicos perigosos que não foram testados. Embora possa ser oferecida uma proteção limitada contra vários produtos químicos, consulte o desempenho físico da peça de vestuário com relação aos testes de Tipo 4, 5 e 6. O usuário também deve usar proteção respiratória, botas e luvas compatíveis resistentes a produtos químicos. As luvas devem cobrir os punhos elásticos. O usuário deve selecionar o tamanho apropriado para permitir a liberdade de movimento para o risco previsto. Se necessário, entre em contato com o Fabricante/Distribuidor para obter aconselhamento.

Armazenagem e descarte:

A peça de vestuário pode ser armazenada de acordo com as práticas normais de armazenamento, mas recomenda-se o armazenamento em um local seco afastado de fontes de luz, calor e luz solar direta. As restrições para o descarte dependem exclusivamente

da contaminação durante o uso. O fabricante não se responsabiliza por qualquer uso ou descarte impróprios do vestuário.

Vencimento:

Recomenda-se que o produto seja usado dentro de um período de 3 anos a partir da data de fabrico/produção indicada na embalagem.

Aprovações:

Aprovações CE por:
(Organismo notificado: 2895)
Shirley® Port Tunnel Business Park,
Office 13 Unit 21, Dublin 17, ROI Ireland

REF	Código produto
LOT	Número de lote
	Fabricante
	Consulte as instruções de uso
	Data de fabrico
	Data de validade
CE	Equipamentos de proteção individual de categoria III de acordo com o REGULAMENTO (UE) 2016/425

REF

HUAXIN-T(S) (GIMA 21080) MACACÃO ISOLANTE COM COSTURAS SELADAS COM FITA - S - descartável

HUAXIN-T(M) (GIMA 21081) MACACÃO ISOLANTE COM COSTURAS SELADAS COM FITA - M - descartável

HUAXIN-T(L) (GIMA 21082) MACACÃO ISOLANTE COM COSTURAS SELADAS COM FITA - L - descartável

HUAXIN-T(XL) (GIMA 21083) MACACÃO ISOLANTE COM COSTURAS SELADAS COM FITA - XL - descartável

HUAXIN-T(XXL) (GIMA 21084) MACACÃO ISOLANTE COM COSTURAS SELADAS COM FITA - XXL - descartável

Xianning Huaxin Garment Co., Ltd.
NO. 86, Guanbu Section, 107 National Highway
Xianning city, Hubei Province, China
Made in China

Importado por:
Gima S.p.A.
Via Marconi, 1 - 20060 Gessate (MI) Italy
gima@gimaitaly.com
export@gimaitaly.com
www.gimaitaly.com

