

HAND LÁTEX SILVER AMARELA

Luvas de látex natural com revestimento em verniz silver

DESCRIPTIVO TÉCNICO

Luva de segurança confeccionada em látex (borracha natural), com revestimento interno em verniz silver, e com acabamento antiderrapante na face palmar, face e ponta dos dedos.

INDICAÇÃO DE USO

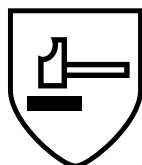
A luva "Hand LÁTEX SILVER AMARELA" da marca HANDEX, está aprovada sob a norma EN 388:2016 - Riscos Mecânicos, sob a norma EN ISO 374:2016 - Riscos Químicos, sob a norma EM 374-5:2016 - Riscos biológicos; e também para proteção contra umidade proveniente de operações com uso de água, conforme índices atingidos nos laudos de laboratório.

Este produto contém látex de borracha natural, seu uso pode causar reações alérgicas em pessoas sensíveis ao látex.



- Certificado de Aprovação: [47061](#)
- Variações e cores disponíveis: Amarelo
- Tamanhos disponíveis: 07(P); 08(M); 09(G); 10(EG)
- Embalagem: individual, pacote de 12 pares, caixa com 144 pares

EN 388:2016



1110X

	Níveis
Abrasão	1-4
Corte (Coup Test)	1-5
Rasgo	1-4
Perfuro	1-4
Corte (TDM100)	A-F
Impacto	P,FX

CÓDIGO ALFABÉTICO	PRODUTO QUÍMICO	NÍVEL DE PROTEÇÃO
A	Metanol	Nível 1
K	Hidróxido de Sódio 40%	Nível 6
L	Ácido Sulfúrico 96%	Nível 4
M	Ácido Nítrico 65%	Nível 4
N	Ácido Acético 99%	Nível 1
O	Hidróxido de Amônio 25%	Nível 3
P	Peróxido de Hidrogênio 30%	Nível 6
T	Formaldeído 37%	Nível 6

EN ISO 374-5:2016



K L M O P T

Instruções de armazenagem: Manter em local seco e fresco para preservar a qualidade e integridade do produto antes do uso. Proteja este produto do calor, da umidade e da luz.

Instruções de Higienização: Quando necessário, lave o EPI utilizando sabão/detergente neutro. Não utilize alvejantes, água sanitária ou realize processo de lavagem a seco. Prefira secar o EPI à sombra, ou em secadora até 40°C. Lave e enxágue em água, preferencialmente, em temperatura ambiente. Em casos de extrema sujidade indicasse a troca do EPI.

Validade: 05 anos sem violação da embalagem.

EN 374-5:2016



Códigos GTIN

Código	Tamanho	EAN 13 (Par)	DUN 14 (12 Pares)	DUN 14 (240 Pares)
HX027T07E001	7 (P)	7898969802093	17898969802090	27898969802097
HX027T08E001	8 (M)	7898969802109	17898969802106	27898969802103
HX027T09E001	9 (G)	7898969802116	17898969802113	27898969802110
HX027T10E001	10 (EG)	7898969802123	17898969802120	27898969802127