

HAND NITRIL AZUL

Luvas de proteção em borracha nitrílica para uso industrial e sanitário

DESCRIÇÃO TÉCNICA

Luva de segurança confeccionada em borracha nitrílica, texturizada, com acabamento antiderrapante na face palmar, face e pontas dos dedos.

INDICAÇÃO DE USO

A luva "HAND NITRIL AZUL" da marca HANDEX, está aprovada sob a norma BS EN 388:2016 – Riscos Mecânicos, Riscos Químicos pela norma EN ISO 374-1:2018, e Proteção contra micro-organismos pela EN ISO 374-5:2016, conforme índices atingidos nos laudos de laboratório.

O equipamento é indicado para utilização em trabalhos gerais, protegendo o trabalhador para manuseio de produtos químicos, alimentícios, agrícolas, óleos, gorduras, e higienização, indicado para uso em indústrias do segmento químico, alimentício, metalmeccânico, automobilístico, petroquímicos, serviços de galvanoplastia e saneamento básico, construção civil, manutenção industrial, e outros. Pode ser utilizada sobrepondo luvas resistentes a corte ou térmicas para uma proteção impermeável.

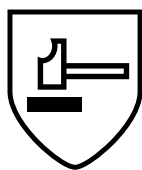
- Certificado de Aprovação: **52.697**
- Variações e cores disponíveis: Azul
- Tamanhos disponíveis: 07(P); 08(M); 09(G); 10(EG).
- Embalagem: Embalagem Individual, Pacote de 12 pares, caixa com 144 pares



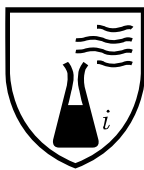
ISO 374-5:2016



EN 388:2016



NBR ISO 374-1:2018



A J K L N O P T
TIPO A

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

CÓDIGO ALFABÉTICO	PRODUTO QUÍMICO	NÍVEL DE PROTEÇÃO
A	Metanol	Nível 2
J	h-Heptano	Nível 6
K	Hidróxido de Sódio 40%	Nível 6
L	Ácido Sulfúrico 96%	Nível 2
N	Ácido Acético 99%	Nível 2
O	Hidróxido de Amônio 25%	Nível 6
P	Peróxido de Hidrogênio 30%	Nível 6
T	Formaldeído 37%	Nível 6

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.

Códigos GTIN

Código	Tamanho	EAN 13 (Par)	DUN 14 (12 Pares)	DUN 14 (144 Pares)
HX052T07E001	7 (P)	7898754221245	17898754221242	27898754221249
HX052T08E001	8 (M)	7898754221252	17898754221259	27898754221256
HX052T09E001	9 (G)	7898754221269	17898754221266	27898754221263
HX052T10E001	10 (EG)	7898754221276	17898754221273	27898754221270