

HAND PRO NITRIL

Luvas nitrílicas com forro de algodão

DESCRIPTIVO TÉCNICO

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

INDICAÇÃO DE USO

A luva "HAND PRO NITRIL" da marca HANDEX, está aprovada sob a norma EN 388:2016 para Riscos Mecânicos e para Riscos Químicos pela norma EN ISO 374:2019 e Proteção contra microorganismos pela EN ISO 374-5:2016, conforme índices atingidos nos laudos de laboratório, e aprovado para proteção contra umidade proveniente de operações com uso de água.

O equipamento é indicado para utilização em trabalhos gerais, manuseio de produtos químicos, alimentícios, agrícolas, óleos e higienização, indicado para uso em indústrias do segmento químico, alimentício, possibilidade de utilizar o produto sobrepondo luvas resistentes a corte ou térmicas para uma proteção impermeável, metalmecânico, automobilístico, petroquímicos, serviços de galvanoplastia e saneamento básico (ETE/ETA), construção civil, manutenção industrial, e outros.

- Certificado de Aprovação: **43035**
- Variações e cores disponíveis: verde
- Tamanhos disponíveis: 07(P); 08(M); 09(G); 10(EG); 11 (EEG)
- Embalagem: Pacote de 12 pares, caixa com 144 pares



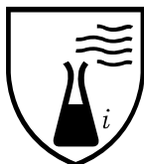
EN 388:2016



3 1 0 1 X

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

EN 374 TIPO A



A J K L N O P T

CÓDIGO ALFABÉTICO	PRODUTO QUÍMICO	NÍVEL DE PROTEÇÃO
A	Metanol	Nível 2
F	Tolueno	Nível 1
J	h-Heptano	Nível 6
K	Hidróxido de Sódio 40%	Nível 6
L	Ácido Sulfúrico 96%	Nível 3
N	Ácido Acético 99%	Nível 2
O	Hidróxido de Amônio 25%	Nível 5
P	Peróxido de Hidrogênio 30%	Nível 6
T	Formaldeído 37%	Nível 6

EN 374-5:2016



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 indique 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)
HX006T07E001	7 (P)	7898963395379	17898963395376	27898963395373
HX006T08E001	8 (M)	7898963395386	17898963395383	27898963395380
HX006T09E001	9 (G)	7898963395393	17898963395390	27898963395397
HX006T10E001	10 (EG)	7898963395409	17898963395406	27898963395403
HX006T11E001	11 (EEG)	7898963395416	17898963395413	27898963395410