



Proteção química

ULTRANITRIL 495

Flocado | desgaste intermitente

A solução para manuseio seguro de produtos engraxados



PROTEÇÃO QUÍMICA
TIPO A

EN388



3101X

EN ISO 374-1



TIPO A
AJKOPT

EN ISO 374-5



CAT.CATEGORY 3



0334

DESTREZA

EN 420:
5/5



VANTAGENS ESPECÍFICAS



Conforto

- Muito boa resistência a gorduras animais e óleos vegetais



Produtividade

- Boa aderência para segurar objetos escorregadios, graças à textura em relevo



Proteção da pele

- Usado sozinho ou como uma luva externa Recomendado para pessoas sensibilizadas às proteínas da borracha natural.



Qualidade garantida

- Sem silicone para evitar vestígios, defeitos na folha de metal e vidro antes da pintura

INDÚSTRIAS

- Indústrias alimentícias

APLICAÇÕES

- Corte de carne e peixe
- Cortar peixes em filés
- Manuseio de alimentos



Proteção química

ULTRANITRIL 495

Flocado | desgaste intermitente

LEGENDA

EN388

RISCOS MECÂNICOS



NÍVEIS DE EFICIÊNCIA (X = NÃO TESTADO)

3 1 0 1 X

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

Proteção contra impacto (opcional)

Resistência ao corte segundo a ISO 13997

Resistência à perfuração

Resistência ao rasgo

Resistência ao corte por golpes

Resistência à abrasão

EN ISO 374-1

PROTEÇÃO QUÍMICA ESPECÍFICA



TIPO A

A: Metanol

J: n-Heptano

K: Soda cáustica 40%

O: Amoníaco 25%

P: Peróxido de hidrogénio 30%

T: Formaldeído 37%

EN ISO 374-5

MICRO-ORGANISMOS

Proteção contra bactérias e fungos



ALIMENTAR

Decreto francês de 05/08/2020

DETALHES DO PRODUTO

Acabamento interior	Flocado
Acabamento externo	Antiderrapante
Material	Nitril
Cores das luvas	Azul
Comprimento (cm)	32
Espessura (mm)	0.41
Tamanho	6 7 8 9 10

DETALHES LOGÍSTICOS

Embalagem	1 par/saco 10 pares/saco 100 pares/caixa
-----------	--

LEGISLAÇÃO

- Este produto não é classificado como sendo perigoso de acordo com o regulamento (CE) n.º 1272/2008 do Parlamento Europeu e do Conselho (CLP).
- Este produto não contém substâncias preocupantes com teores superiores a 0,1% nem substâncias constantes do anexo XVII de acordo com o regulamento n.º 1907/2006 do Parlamento Europeu e do Conselho (REACH).
- Certificado de Exame tipo CE: 0075/014/162/08/18/1648
- Emitido pelo órgão aprovado n.º: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certificado de qualidade: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France