

NITREX VE801



LUVA NITRILO FLOCADO ALGODÃO - 33 CM

Ref.ª VE801



Características produto

Nitrilo flocado de algodão. Comprimento: 33 cm. Espessura: 0,40 mm.

Suporte: 100% nitrilo.
Flocagem: 100% algodão.

COR
Verde

TAMANHO
07, 08, 09, 10, 11

Utilizações produto - Riscos



Biológicos químicos partículas



Desgaste



Agricultura / Jardim



Indústria pesada



Indústria ligeira

CHEM D-FINDER



Os produtos + - Vantagens utilizador



Estrutura em relevo na palma e nos dedos

Boa apreensão dos objetos manuseados

Interior flocado

Absorção da transpiração para um maior conforto

Sem silicone

Ideal para a indústria automóvel
Não deixa vestígios nos objetos manuseados

Certificações - Normas



REGULAMENTO (UE) 2016/425

EN420:2003+A1:2009 Exigências gerais
5: A destreza (entre 1 e 5)

EN388:2016 Luvas contra os riscos Mecânicos (Níveis obtidos na palma)



3: Resistência à abrasão (entre 1 e 4)
1: Resistência ao corte (de 1 a 5)
0: Resistência ao rasgo (entre 1 e 4)
1: Resistência à perfuração (1 a 4)
X: Resistência ao corte por objetos cortantes (TDM EN ISO 13997) (de A a F).

EN ISO 374-1:2016 Luvas de protecção contra os produtos químicos e microrganismos - Parte 1: Terminologia e requisitos de desempenho para os riscos químicos.



TIPO B: Tipo B - Estanque ao ar e à água de acordo com a EN374-2:2014. Resistência de permeação a pelo menos 3 produtos químicos ao nível 2, de acordo com a EN16523-1:2015 (1 - 6).

.. Determinação da resistência à degradação por produtos químicos, em conformidade com a EN374-4:2013. Parte 4: Determinação da resistência à degradação por produtos químicos.

J 6 > 480 mn: n-Heptano (J) CAS 142-85-5
K 6 > 480 mn: Soda cáustica 40 % (K) CAS 1310-73-2
L 3 > 60 mn: Ácido sulfúrico 96 % (L) CAS 7664-93-9

EN ISO 374-5:2016 Luvas de proteção contra os produtos químicos e microorganismos - Parte 5: Terminologia e requisitos de performance para os rscos contra os microorganismos. BACTERIAS



+ .. BACTERIAS + FUNGOS : Estanque ao ar e à água de acordo com a EN374-2:2014. FUNGOS

Referências

Referências	Código de barras	COR	TAMANHO		
VE801VE07	3295249169480	Verde	07	120	12
VE801VE08	3295249169244	Verde	08	120	12
VE801VE09	3295249169497	Verde	09	120	12
VE801VE10	3295249169251	Verde	10	120	12
VE801VE11	3295249171179	Verde	11	120	12