

VENICUTC05



LUVA DE MALHA HEATNOCUT - AGULHA 10

Ref.ª VECUTC05



Características produto

Fibra de alta performance HEATnocut. Agulha 10.

Fibra de alta performance HEATnocut.

COR

Amarelo-Cinzento

TAMANHO

07, 09, 10

Os produtos + - Vantagens utilizador



Fibra de alta performance HEATnocut

Resistência ao corte e ao calor de contacto
(100°C durante 15 segundos)
Excelente nível de resistência à abrasão



Alimentar



Nível anticorte C

Certificações - Normas



REGULAMENTO (UE) 2016/425

EN ISO 21420:2020 Exigências gerais

EN388:2016+A1:2018 Luvas contra os riscos Mecânicos (Níveis obtidos na palma)



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

EN407:2020 Luvas contra de Calor (Um "X" = ensaio não realizado)



- X: Resistência à propagação de chamas.
- 1: Resistência ao calor de contato (entre 1 e 4)
- X: Resistência ao calor convectivo (entre 1 e 4)
- X: Resistência à radiação de calor (entre 1 e 4)
- X: Resistência a pequenas projecções de metal líquido (de 1 a 4)
- X: Resistência a grandes projecções de metal em fusão (entre 1 e 4)



REGULAMENTO (UE) 1935/2004 CONTACTO COM OS GÉNEROS ALIMENTÍCIOS

GLOBAL MIGR Contacto alimentar - Migração global

- .. Contacto com produtos húmidos ou aquosos
- .. Contacto com produtos gordos
- .. Contacto com produtos ácidos

USA STANDARDS



ANSI-ISEA 105:2016 Protecção da mão

- A3: Resistência ao corte por objetos cortantes (de A1 a A9)

Referências

Referências	Código de barras	COR	TAMANHO		
VECUTC05GJ07	3295249157227	Amarelo-Cinzento	07	120	12
VECUTC05GJ09	3295249157234	Amarelo-Cinzento	09	120	12
VECUTC05GJ10	3295249157241	Amarelo-Cinzento	10	120	12