

## PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

### AP74 - Guanto in nitrile FD Cut C13

**Collezione:** Guanti Food Safe

**Gamma:** Industria alimentare

**Materiali:** HPPE, Elasticizzato

**Immersione:**

**Cartone esterno:** 120

### Informazioni prodotto

I guanti Cut-C calibro 13 in HPPE per alimenti sono la scelta perfetta per chi lavora nel settore alimentare. Questi guanti offrono un'eccellente protezione dal taglio, mentre il rivestimento in nitrile fornisce uno strato di protezione extra-forte per una maggiore durata. Con una classificazione per uso alimentare, questi guanti sono progettati per evitare qualsiasi contaminazione degli alimenti, garantendo un ambiente sicuro e igienico.



### Caratteristiche

- Resistenza al taglio di livello C
- Approvato per la manipolazione sicura degli alimenti
- Il colore blu è conforme alla legislazione sulla sicurezza alimentare
- Adatti ad impianti di trasformazione alimentare, resistenti a grassi e olii animali
- Rivestimento in schiuma di nitrile per un grip eccellente in condizioni di umido e secco
- Calibro 13 senza cuciture
- Marcato UKCA
- Certificato CE
- Nuovo articolo
- Blister che aiuta la presentazione per le vendite al dettaglio



### Guanti Food Safe

La gamma dei guanti Food Safe non altera il cibo con il contatto garantendo la salute umana e la composizione del prodotto è protetta. La gamma presenta guanti da lavoro monouso e non, promuovendo la destrezza, la durata e la protezione dal taglio.

### Norme

EN ISO 21420: 2020 Destrezza 5

EN 388 : 2016+A1: 2018 (4443C)

EN 407: 2020 (X1XXXX)

EN 13130-1:2004



## PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

### AP74 - Guanto in nitrile FD Cut C13

**Codice doganale: 6116108091**

#### Laboratorio

SATRA Technology Europe Ltd (Organismo certificatore n.: NB: 2777)  
Bracetown Business Park  
D15 YN2P, Ireland  
Certificato numero: 2777/18781-01/E04-01

#### DIMENSIONI/PESO DEL CARTONE

Articolo	Colore	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Peso (Kg)	Cubico (m <sup>3</sup> )	EAN13	DUN14
AP74B4RL	Blu	60.0	40.0	28.0	0.0760	0.0672		
AP74B4RM	Blu	60.0	40.0	28.0	0.0760	0.0672		
AP74B4RS	Blu	60.0	40.0	28.0	0.0760	0.0672		
AP74B4RXL	Blu	60.0	40.0	28.0	0.0760	0.0672		
AP74B4RXXL	Blu	60.0	40.0	28.0	0.0760	0.0672		

