

### PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATASHEET

## AP75 - Guanto in lattice FD Chem B

Collezione: Guanti Food Safe Gamma: Industria alimentare Materiali: Lattice, Cotone Cartone esterno: 36

# Informazioni prodotto

Il nostro guanto in lattice FD chemical B è stato progettato appositamente per l'industria alimentare, con una struttura in lattice di alta qualità che resiste a sostanze chimiche e solventi. Il motivo dell'impugnatura a pieghe migliora il controllo e riduce il rischio di scivolate e cadute. Questo modello di guanto si estende fino all'avambraccio, garantendo una copertura ed una protezione complete. Perfetto per un'ampia gamma di applicazioni nella lavorazione e manipolazione degli alimenti.

#### **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 13130-1:2004

EN ISO 21420: 2020 EN ISO 374-1:2016 + A1:2018 (AKLPT) EN ISO 374-2 EN ISO 374-4 EN ISO 374-5:2016 Microrganismi EN 388 : 2016+A1: 2018 (3131X) EN 407: 2020 (X2XXXX)



### Caratteristiche

- · Guanto resistente chimica
- Adatti ad impianti di trasformazione alimentare, resistenti a grassi e olii animali
- Il grip in lattice Crinkle offre una presa eccellente
- Approvato per la manipolazione sicura degli alimenti
- $\bullet$  Il colore blu è conforme alla legislazione sulla sicurezza alimentare
- Certificato CE
- CE foodsafe
- · Nuovo articolo
- Marcato UKCA
- Blister che aiuta la presentazione per le vendite al dettaglio



## PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATASHEET

# AP75 - Guanto in lattice FD Chem B Codice doganale: 4015190000

### Laboratorio

SATRA Technology Europe Ltd (Organismo certificatore n..: NB: 2777)

Bracetown Business Park

D15 YN2P, Ireland

Certificato numero: 2777/10925-04/E04-01

## **Carton Dimensions/Weight**

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m³)	EAN13	GTIN/DUN14
AP75BLUS	Blu	40.0	38.0	35.0	0.1700	0.0532	5036108408085	15036108893499
AP75BLUM	Blu	40.0	38.0	35.0	0.1700	0.0532	5036108408078	15036108893482
AP75BLUL	Blu	40.0	38.0	35.0	0.1700	0.0532	5036108408061	15036108893475
AP75BLUXL	Blu	40.0	38.0	35.0	0.1700	0.0532	5036108408092	15036108893505
AP75BLUXXL	Blu	40.0	38.0	35.0	0.1700	0.0532	5036108408108	15036108893512