

# Scheda tecnica

## Guanti Heavy Weight

### Codice articolo

120259 "S"    120260 "M"  
120261 "L"    120262 "XL"

### Classificazione del prodotto

Guanto in Gomma durevole



### Composizione

Gomma naturale	Stabilizzanti
Neoprene	Ossido di zinco
Agenti vulcanizzanti	Pigmenti colorati
Stabilizzanti	Fiocchi di cotone
ZDEC	



### Dati tecnici

	Valore	Unità
Lunghezza	320	mm
Spessore	0,67	mm

### Proprietà ed uso del prodotto

- Guanti in gomma naturale con rivestimento in neoprene
- Per l'utilizzo nelle pulizie e lavori gravosi: pulizie, agricoltura, gastronomia, imballaggi
- Alta resistenza ai detergenti ed allo stiramento; elevata elasticità
- Trattamento interno: floccatura in cotone per prevenire allergie
- Protezione meccanica in accordo con EN 388 (protezione sufficiente per tutte le operazioni di pulizia)
- Alta resistenza ai detergenti in accordo con EN 374
- Utilizzo anche per la manipolazione di cibi (non adatto alla manipolazione di grassi alimentari)
- CE categoria III, per operazioni ad alto rischio
- Certificato per protezione contro batteri, funghi e virus (test di permeazione EN374 2:2014)

### Applicazione e raccomandazioni d'uso

- In condizioni di asciutto e bagnato
- Sciacquare dopo l'uso, riversarli per facilitare l'asciugatura
- Sciacquare abbondantemente se si utilizza con forti detergenti
- Precauzioni: evitare l'esposizione diretta ai raggi solari
- Usare con detergenti e disinfettanti in soluzione pronti all'uso

### Trasporto e immagazzinaggio

Tenere il prodotto in luogo fresco e asciutto. Evitare l'esposizione diretta ai raggi del sole. Il prodotto non è soggetto alle regolamentazioni ed ai rischi di trasporto per le sostanze chimiche. Possibile lo smaltimento tramite discarica o inceneritore. Si prega di rispettare le regolamentazioni locali.

### Certificazione di qualità

Questo prodotto è conforme agli standard qualitativi di FHCS Quality System

Data: 05/05/2021

Tutte le informazioni contenute in questo documento sono formulate in base alle nostre specifiche e alle nostre migliori conoscenze tecnologiche senza alcuna garanzia, e possono essere modificate senza preavviso. L'idoneità dei nostri prodotti alle specifiche applicazioni e condizioni d'uso dei nostri clienti deve essere stabilita dai clienti stessi. In particolare, gli utilizzatori dei nostri prodotti non sono sollevati dal dovere di verificare, nelle loro specifiche condizioni d'uso, che i prodotti rispettino tutte le normative relative alla salvaguardia di salute, sicurezza e ambiente.