

Scheda Tecnica

Guanti LightWeight

Codice articolo

S 174311, M 174313
L 174315, XL 174317

Composizione

Gomma naturale
Zolfo
ZDEC
ZDBC
Ossido di zinco
Antiossidante fenolico polimerico
Biossido di titanio (pigmento)
Carbonato di calcio (riempitivo)
Poliacrilato di ammonio (addensante)

Dati tecnici

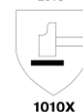
	Valore	Unità
Lunghezza	300	mm
Spessore	0.40	mm

Classificazione prodotto

Guanto in lattice durevole



EN 388:2016+A1:2018 EN ISO 374-1:2016+A1:2018/Type B EN ISO 374-5:2016



Proprietà ed utilizzo del prodotto

- Guanto in lattice naturale sfoderato che offre sensibilità e prestazioni tattili eccellenti
- Adatto per le attività di pulizia generale in edifici, uffici, strutture sanitarie e HoReCa
- CE Cat. III per rischi elevati
- Protezione meccanica secondo la norma EN 388:2016+A1:2018; per maggiori informazioni rivolgersi a FHCS
- Elevata resistenza chimica, testata secondo la norma EN ISO 374-1:2016+A1:2018/Tipo B (almeno livello 2 - più di 30 minuti) contro almeno 3 sostanze chimiche dell'elenco; per maggiori informazioni rivolgersi a FHCS
- Protezione contro batteri e funghi, testata secondo la norma EN 374-5:2016 per la tenuta stagna.
- Adatto al contatto con gli alimenti secondo la normativa europea; per limitazioni specifiche rivolgersi a FHCS

Istruzioni per la cura del guanto

Dopo l'uso sciacquare con acqua corrente, capovolgere il guanto ed appenderlo per l'asciugatura (ad esempio sopra una maniglia) in modo che l'aria possa entrare e uscire.

Applicazione

- In condizioni di bagnato o asciutto
- Precauzioni: tenere lontano dalla luce diretta del sole.
- Risciacquare i prodotti chimici aggressivi dopo l'uso
- Adatto per detersivi e disinfettanti diluiti
- Per detersivi e disinfettanti non diluiti, contattare FHCS.

Stoccaggio, trasporto e smaltimento

Tenere lontano dalla luce diretta del sole; conservare in un luogo fresco e asciutto e nella confezione originale. Tenere lontano da fonti di ozono. Il prodotto non è soggetto alle norme sul trasporto di sostanze pericolose o chimiche. Smaltire secondo le normative locali. Smaltire in discarica o incenerire in condizioni controllate.

Approvazioni di qualità / Conformità agli standard internazionale

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.