

## SCHEDA TECNICA

Sir Safety System S.p.A. unipersonale Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l. Via dei Fornaciai, 9 - Santa Maria degli Angeli 06081 Assisi - Perugia - Italy Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747 P.IVA e C.F. 03359340548 Viale Europa 74 20090 Cusago Milano Tel. 02.90394575 Fax 02.90394441 sir@sirsafety.com www.sirsafety.com Azienda con Sistema di Gestione per la Qualità Certificato UNI EN ISO 9001:2015

Nome: GUANTO VINDICO 100

Codice: MA2216L0

**MA22 GUANTI PROTEZIONE CHIMICA PVC** 

## **Descrizione**

Guanti realizzati in PVC. Lunghezza 30.5 cm.

Fodera: floccatura. Superficie: zigrinata.

- Eccellente resistenza chimica e meccanica del PVC
- Dita pre-formate per una maggiore ergonomia

## PERFORMANCE PROTEZIONE CHIMICA:

J (n-Eptano): Livello 1

K (Idrossido di Sodio 40%): Livello 6 L (Acido Solforico 96%): Livello 5

QÁ; | a c c Á Á cæ Á; | \* ^ cæ Á Á æ ā : æ [Á; ^ Á • • ^ | ^ Ás] } - { | { ^ Ás} Á

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.



Categoria

Ш

120

Colore

**ROSSO** 

Öã][}ãaãjãæÁ/æ\*|ã\

S - XL

Û \* æ} cãne ÁÔæld } ^

Rispondenza alle Norme Europee

EN ISO 374-5



EN 388



Abrasione:2 Taglio:0 Strappo:0 Perforazione:0

EN 374



Avvertenze

Industria chimica e petrolchimica, Manipolazione di sostanze chimiche e idrocarburi, Manipolazioni di grassi, acidi e solventi.

Prima dell'uso: Consultare la tabella delle resistenze chimiche del guanto ed effettuare un controllo visivo per accertare che il dispositivo sia in perfette condizioni, qualora risultasse non integro procedere alla sua sostituzione.

Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce.

Manutenzione

Data retrieval failed for the subreport,

Destrezza

5