



Protezione chimica

# VITAL 175

Schizzi | usura breve

Destrezza e morbidezza in ambienti poco aggressivi



PROTEZIONE CHIMICA  
**TIPO B**

EN388



0010X

EN ISO 374-1



TIPO B  
KPT

EN ISO 374-5



VIRUS

EN 421



CAT.CATEGORY 3



0334

DESTREZZA

EN 420:  
5/5



## VANTAGGI SPECIFICI



### Comfort

- Lo spessore di 0,45 mm, la morbidezza e l'elasticità del lattice garantiscono un'eccellente destrezza.



### Qualità garantita

- Finitura clorinata per una migliore protezione del prodotto manipolato
- Senza silicone per prevenire tracce, difetti su lamiera e vetro prima della verniciatura

## INDUSTRIE

- Industria meccanica
- Industria alimentare
- Lavori Pubblici (Pulizia)

## APPLICAZIONI

- Manipolazione detergenti casalinghi
- Lavori ordinari di pulizia
- Montaggio di piccoli pezzi privi di olio e grasso

Modifica 14/07/2023



Protezione chimica

# VITAL 175

Schizzi | usura breve

## LEGENDA

<b>EN388</b>	<b>RISCHI MECCANICI</b>
	<b>LIVELLI DI PERFORMANCE (X = NON TESTATO)</b>
0 0 1 0 X	
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P	
	Protezione contro gli urti (opzionale)
	Resistenza al taglio conforme alla norma ISO 13997
	Resistenza alla perforazione
	Resistenza allo strappo
	Resistenza al taglio per tranciatura
	Resistenza all'abrasione
<b>EN ISO 374-1</b>	<b>PROTEZIONE CHIMICA SPECIFICA</b>
	K: Idrossido di sodio 40%
<b>TIPO B</b>	P: Perossido di idrogeno 30%
	T: Formaldeide 37%
<b>EN 421</b>	<b>CONTAMINAZIONE RADIOATTIVA</b>
<b>EN ISO 374-5</b>	<b>MICROORGANISMI</b>
	Protezione contro funghi, batteri e virus
<b>VIRUS</b>	
	<b>ALIMENTARE</b>
	Decreto francese del 05/08/2020

## DETTAGLI DEL PRODOTTO

<b>Finitura interna</b>	Trattamento interno per un facilitarne la calzata
<b>Finitura esterna</b>	Zigrinata, clorinata
<b>Materiale</b>	Lattice naturale
<b>Caratteristica del polsino</b>	Polsino dritto
<b>Colore</b>	Giallo Beige
<b>Lunghezza (cm)</b>	31
<b>Spessore (mm)</b>	0.4
<b>Taglia</b>	6 7 8 9 10

## DETTAGLI LOGISTICI

<b>Imballo</b>	1 paio/sacchetto 10 paia/Cartone 100 paia/cartone
----------------	---

## LEGISLAZIONE

- Questo prodotto non è classificato pericoloso secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008 del Parlamento Europeo e del Consiglio.
- Questo prodotto non contiene sostanze estremamente preoccupanti (SVHC) in concentrazioni superiori allo 0,1%, né sostanze riportate nell'allegato XVII del regolamento n. 1907/2006 del Parlamento Europeo e del Consiglio (REACH).
- Certificato di Esame Tipo CE: 0075/014/162/07/18/1373 Ext 01/07/18
- Rilasciato dall'ente autorizzato n°: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certificato di garanzia della qualità: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France

Modifica 14/07/2023