

# **SMILEX SKIN BLU**

NITRILE / SENZA POLVERE / NON STERILE / 100PZ

#### Descrizione

Guanti monouso polivalenti non sterili in nitrile. Ambidestri con polsino salva strappo. Senza Polvere. Superficie microruvida che garantisce la massima sensibilità ed una capacità di presa ottimizzata. Privi di lattice di gomma naturale, eliminano il rischio di reazioni allergiche. Alta ergonomicità che permette un uso prolungato senza affaticamento. Realizzati in colorazione azzurra opacizzata con tonalità di colore anti-affaticamento visivo. L'eccezionale elasticità e sensibilità li rendono un'ottima alternativa al tradizionale quanto in lattice.

#### Standard Normativi

- UNI EN 455-1:2022 (Requisiti e prove per la determinazione dell'assenza di fori)
- UNI EN 455-2:2015 (Requisiti e prove per le proprietà fisiche)
- UNI EN 455-3:2015 (Requisiti e prove per la valutazione biologica)
- Periodo di validità "shelf life" calcolato ai sensi UNI EN 455-4:2009
- prestanostici per i rischi chimici)
- Conformità a norme EN 420:2003 + A1:2009 (requi-

### Destinazione d'uso - DM

# Consigliato per



G.D.O.



Bricolage



Ho. Re. Ca.

#### RESISTENTE OTTIMA ELASTICITÀ













• EN ISO 374-5:2016 (protezione da microorganismi)

siti generali e metodi di prova)

# Destinazione d'uso - DPI

Dispositivo di protezione individuale di III categoria ai sensi del Reg. UE 2016/425.

Dispositivo Medico in Classe I, ad uso temporaneo in relazione agli orifizi del corpo, ai sensi della regola 5 dell'Allegato VIII del Reg. UE 2017/745

#### Caratteristiche Tecniche:

Superficie	Micro-ruvida	
Lunghezza	24,5 cm	
Spessore al palmo	0,07 mm	
Spessore al dito	0,07 mm	
Peso (taglia M)	3.0 +/- 0.2 a	

Resistenza	• • • • •
Sensibilità	• • • • • •
Elasticità	• • • • •
Grip	• • • • • •
Protezione	• • • • • •



#### Taglie disponibili:









#### Pittogrammi















