

SCHEDA TECNICA INFORMATIVA

Guanto monouso in LATTICE 5,0 grammi senza polvere LO01 STARLIGHT

Codici / taglie articolo **14891** TG S --- **14892** TG M --- **14893** TG L --- **14894** TG XL

DESCRIZIONE Guanto monouso in puro lattice di gomma naturale, non sterile. Superficie liscia. Privo di ftalati. Totalmente privo di talcatura, è ideale per pelli sensibili. Il materiale di fabbricazione, lo spessore contenuto e l'eccellente elasticità conferiscono al prodotto un'elevata versatilità d'uso.

DESTINAZIONE D'USO Il guanto può essere utilizzato come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico). Idoneo al contatto breve (30' max 40') con gli alimenti ad eccezione di alimenti acidi (pH <4,5), alcolici (>50%) secondo D.M. 21 /3 /73.

CARATTERISTICHE Guanto in lattice munito di manichetta di lunghezza tale da consentire un'ottima aderenza al polsino e con caratteristiche di antiarrotolamento. Senza polvere, con rivestimento interno trattato in modo da garantire ugualmente facilità di indossamento e buona aderenza. Privo di saldature, fori o sbavature con spessore tale da garantire sensibilità tattile e destrezza ottimale. Guanto dotato di ottima elasticità e con elevato grado di resistenza alla tensione.

CONFEZIONAMENTO Scatole da n° 100 pezzi.

PESO	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	TAGLIE	SPESSORE			COLORE
				PALMO	DITA	POLSO	
4,6 gr+0,2	240 mm	S 80+-10;	S	0,06	0,09	0,05	BIANCO
5,0 gr+0,2	240 mm	M 95+-10;	M	0,06	0,09	0,05	BIANCO
5,4 gr+0,2	240 mm	L 110+-10;	L	0,06	0,09	0,05	BIANCO
5,8 gr+0,2	240 mm	XL 115+-10	XL	0,06	0,09	0,05	BIANCO

CODICE PRODOTTO	DPI 2016/425	FOOD 1186
LO01 NM-50LW/S	SI	SI

CONFORMITÀ ALLE NORMATIVE
DPI di III categoria in conformità al regolamento (UE) 2016/425
UNI EN ISO 21420:2020 (sostituisce EN 420:2010)
UNI EN 374 - 1
UNI EN 374 - 2
UNI EN 16523 - 1:2015 (sostituisce UNI EN 374 - 3)
UNI EN 374 - 4
UNI EN 374 - 5 : 2016

EN ISO 374-1:2016+A1:2018



K T P

EN ISO 374-5:2016



VIRUS

CE 2777 tipo B

