

NERI®  **BOXERLINE**
GUANTI » SINTETICI IMPREGNATI » LATTICE

SPONGY FLEX

Cod. 355150

Guanto a filo continuo in poliestere calibro 13 / lattice

Specifiche:

- Palmo ricoperto da una speciale e soffice schiuma di lattice dall'effetto "gommoso", con finitura a rilievo per una presa eccezionale su tutte le superfici
- Il colore fluo rende il guanto maggiormente visibile durante l'utilizzo in condizioni di penombra o scarsa visibilità
- Ottima flessibilità e resistenza all'usura
- Forma ergonomica, assenza di cuciture, ottimo comfort di calzata
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Imballaggio:

Cavallotto Boxer al paio con codice a barre
Confezione da 12 paia
Cartone da 120 paia

Campi d'impiego:

- Edilizia / Costruzioni / Falegnameria
- Forestale / Giardini pubblici / Vivai / Serre
- Giardinaggio
- Nautica / Trasporti
- Agricoltura

Info Tecniche

Articolo	SPONGY FLEX
Codice	355150
Modello polso	elasticizzato
Lunghezza ca.	cm 26 (tg. 10)
Colore	giallo fluo/nero
Costruzione	destro/sinistro
Taglie	7 - 8 - 9 - 10
Categoria	Protezione dell'utilizzatore da rischi meccanici
Certificazioni	 

Marcatura CE

Dispositivo di Protezione Individuale - II categoria, CE
 ai sensi del **Regolamento (UE) 2016/425**


SPONGY FLEX

Guanto estremamente flessibile e morbido, con supporto in poliestere e spalmatura su palmo e dita composta da una speciale e soffice schiuma di lattice dall'effetto "spugnoso". Questo rivestimento rende la superficie del guanto antiscivolo, enfatizzandone le caratteristiche prensili, sia su superfici asciutte che in presenza di liquidi, assicurando un effetto di estremo comfort. Il lattice di gomma ha ottime proprietà elastiche, offre buona resistenza all'abrasione e alla lacerazione e contribuisce a prolungare la vita del guanto. L'introduzione del supporto nel colore giallo fluo aumenta la visibilità passiva, aumentano la sicurezza di chi lo indossa in condizioni di ridotta visibilità o scarsa luce. La forma anatomica del guanto e la completa assenza di cuciture nei punti di sforzo conferiscono alla mano una maggior sensazione di comfort riducendone l'affaticamento. Il polso maglia elasticizzato ne garantisce un'ottima tenuta.

Certificazioni e test

Il guanto **SPONGY FLEX** è stato testato per conto del produttore ai fini della definizione di qualità, specificità e sicurezza per l'operatore:

- **TEST EN 420:2003 + A1:2009**
(Requisiti generali dei guanti di protezione)
- **TEST EN 388:2016**
(Resistenza contro rischi meccanici)

EN 420:2003 + A1:2009

Guanti di protezione - Requisiti generali

	Livello di prestazione
Destrezza	5



EN 388:2016

Guanti di protezione contro rischi meccanici

RESISTENZA	Livelli di prestazione
Abrasione	2
Taglio da lama	1
Lacerazione	3
Perforazione	1

X: Resistenza al taglio secondo EN ISO 13997:1999.
Il guanto non è stato testato per questa caratteristica, in quanto non applicabile.
0: non ha raggiunto il livello minimo.

Le capacità protettive si riferiscono al palmo del guanto.

L'intero processo di produzione e commercializzazione del prodotto è certificato **ISO 9001**.

Consigli per l'uso

Prima dell'uso verificare che il guanto sia in buono stato: non presenti tagli, fori, screpolature, ecc. Qualora queste condizioni non fossero rispettate sostituire immediatamente il DPI. Il guanto deve essere utilizzato solo per i rischi previsti nella presente nota informativa. Evitare di usare il DPI in vicinanza di organi in movimento in cui potrebbe rimanere impigliato. Non usare a contatto con liquidi.

Pulizia

È consigliabile che la pulizia avvenga con l'uso di detergenti compatibili con i materiali con cui è prodotto il DPI stesso, escludendo solventi e mezzi meccanici che possano danneggiarlo. Lasciarli asciugare all'aria prima di riutilizzarli.

Conservazione

I guanti sono confezionati in buste di politene.

I guanti devono essere conservati nel loro imballo originale, in luogo pulito e asciutto, al riparo da fonti di calore e dalla luce diretta del sole. Se lo stoccaggio viene eseguito come indicato, il guanto conserva le proprie caratteristiche per lungo tempo. Si rimanda all'utilizzatore la verifica visiva dell'integrità del guanto prima della messa in uso.

La durata d'impiego dipende dall'uso e dalla cura che ne avrà l'utilizzatore.

Note

I guanti devono essere smaltiti in osservanza delle locali normative vigenti in materia (discarica, inceneritore). L'uso di questi guanti è sconsigliato a soggetti con riconosciuta sensibilità ai prodotti di gomma o lattice. Se viene notata una reazione allergica, sospendere l'uso e rivolgersi a un medico. Il presente DPI, in presenza di difetti di fabbricazione, verrà sostituito.



www.nerispa.com