



## LITE MIX



### NOME PRODOTTO

Guanto in jeasey di cotone spalmato in NBR

### CODICE PRODOTTO

NM-LMN

### DESCRIZIONE PRODOTTO

Leggeri e di spessore ridotto, associano l'elasticità e il comfort del guanto di cotone o pelle leggera ad una durata estremamente superiore. La lavorazione in cotone li rende leggermente felpati internamente, agevolando l'assorbimento del sudore.

La sottile spalmatura in nitrile che ricopre palmo e dita offre una buona resistenza all'abrasione, a oli e/o grassi, solventi, idrocarburi e derivati. La superficie leggermente rugosa consente inoltre di ottenere una presa migliore su tutte le superfici. La forma ergonomica offre inoltre una maggiore libertà di movimento delle dita e quindi maggior comfort. L'uso è particolarmente consigliato nell'edilizia, nell'industria leggera, nella lavorazione di metalli leggeri non taglienti o poco affilati, nell'assemblaggio, nelle attività di magazzino, nei lavori di manutenzione, giardinaggio e in generale nelle manipolazioni in ambiente sporco/oleoso.

Idoneo alla protezione dai rischi meccanici:

ABRASIONE 4  
TAGLIO 1  
STRAPPO 1  
PERFORAZIONE 1  
TAGLIO TDM X

### DESTINAZIONE D'USO

L'uso è particolarmente consigliato nell'industria, attività di magazzino, lavori di manutenzione, giardinaggio e simili attività.

### CATEGORIA DI RISCHIO DPI

DPI di II categoria in conformità al regolamento (UE) 2016/425  
EN 21420:2020  
EN 388:2016+A1:2018 4111X.

### Caratteristiche tecniche

CODICE EAN	MISURA	TAGLIA
8055719547829	L	9
8055719547836	XL	10
8055719547843	XXL	11
8055719547812	M	8

### MATERIA PRIMA

Cotone spalmato in Nitrile; lista altre materie prime disponibile su richiesta.

### RESIDUI ADDITIVI CHIMICI

TMTD, MBT, ZMBT, ZDEC, ZDMC, ZPMC, ZDBC, BHT, BHA: assenti o al di sotto della soglia di rilevabilità.

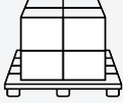
### AVVERTENZE

Indossare e rimuovere i guanti in modo corretto rappresenta un'abilità che deve essere praticata da soggetti che utilizzano i guanti. Indossare nell'ordine corretto, al fine di evitare la trasmissione di infezioni. Prima di indossare i guanti le mani devono essere pulite.  
Quando si rimuovono i guanti, evitare di far entrare in contatto la superficie esterna dei guanti con la pelle.

### NORME DI RIFERIMENTO

EN 388:2016+A1:2018  
DPI di II Categoria secondo il reg.UE 2016/425 CE  
EN ISO 21420 Guanti di protezione - Requisiti generali e metodi di prova

## DATI LOGISTICI

CONFEZIONAMENTO	Cavallotto	Cartone	Pallet
	1 paio	120	30 Cartoni
			
	Confezione singola	Cartone ondulato	Pallet in legno 80x120x200 (h) cm
STOCCAGGIO	Stoccare in luoghi asciutti ed areati, lontano da fonti di calore, a temperatura consigliata di +5°/+40°C. Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari o a fonti luminose/fluorescenti.		
SMALTIMENTO	Il dispositivo, al termine del suo utilizzo, deve essere trattato secondo le vigenti normative in materia del campo di applicazione in cui è stato impiegato.		
FABBRICANTE	MED CONSULTING srl - Via Revello 38M - SALUZZO - CN - ITALY		
LUOGO DI PRODUZIONE	Paesi Extra U.E.		
IMPORTATORE	MED CONSULTING srl - Via Revello 38M - SALUZZO - CN - ITALY		



**CE DPI** EN 420:2003/  
A1:2009

