

## SCHEDA TECNICA



PRODOTTO	<b>LITE-MIX cod. NM-LMN</b>										
BRAND	<b>VAM COATING</b>										
DESCRIZIONE	<p>Guanto in cotone spalmato in nitrile.          Il guanto associa l'elasticità, il comfort e la sensibilità tattile del tessuto di base ad una spalmatura in nitrile, che mantiene una buona memoria elastica, consentendo al guanto di rimanere flessibile ed offrire contemporaneamente un'ottima resistenza all'abrasione.          Il guanto offre grande sicurezza anche nelle situazioni lavorative dove sono presenti olii e sostanze scivolose.          La spalmatura nitrilica garantisce una valida barriera contro il passaggio degli idrocarburi, consentendo alla mano di restare pulita.          Lascia la mano libera di respirare.          Polsino elasticizzato per garantire ottima vestibilità e sicurezza.</p>										
DESTINAZIONE D'USO	L'uso è particolarmente consigliato nell'industria, attività di magazzino, lavori di manutenzione, giardinaggio e simili attività.										
CARATTERISTICHE	<p>Il guanto è un Dispositivo di Protezione Individuale di classe II          Idoneo alla protezione da rischi meccanici:</p> <table border="0"> <tr> <td>Abrasione</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Taglio</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Strappo</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Perforazione</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Taglio TDM</td> <td>X</td> </tr> </table>	Abrasione	4	Taglio	1	Strappo	1	Perforazione	1	Taglio TDM	X
Abrasione	4										
Taglio	1										
Strappo	1										
Perforazione	1										
Taglio TDM	X										
CONFEZIONAMENTO	Cartoni da N° 240 pezzi per misura contenenti n°120 paia confezionati singolarmente in bustina										
TAGLIE	M – 8 , L – 9, XL – 10, XXL - 11										

### CONFORMITA' ALLE NORMATIVE

DPI di II categoria in conformita' al regolamento (UE) 2016/425 **CE**

UNI EN 420:2003/A1:2009

EN 388:2016 4111X

