



WHITE MIX - Guanto in poliestere spalmato in nitrile



NOME PRODOTTO

VAM WHITE MIX

CODICE PRODOTTO

NM-WHMN

DESCRIZIONE PRODOTTO

Guanto in poliestere Bianco spalmato in nitrile Grigio. Polsino elasticizzato per garantire ottima vestibilità e sicurezza. 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 oli 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.

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

CERTIFICATO CE DPI N°

0075/8334/162/10/23/1692 scad. 16/10/2028

Caratteristiche tecniche

CODICE EAN	CODICE EAN CONF SECONDARIA	MISURA	TAGLIA	LUNGHEZZA MM	COLORE
8055386922172	8055386922189	S	7	240	Bianco (dorso); Grigio (palmo)
8055719543562	8055719548017	M	8	240	Bianco (dorso); Grigio (palmo)
8055719543579	8055719548024	L	9	240	Bianco (dorso); Grigio (palmo)
8055719543586	8055719548031	XL	10	240	Bianco (dorso); Grigio (palmo)
8055719543593	8055719548048	XXL	11	240	Bianco (dorso); Grigio (palmo)

MATERIA PRIMA

Poliestere, nitrile; Lista altre materie prime disponibile su richiesta

PROPRIETÀ MECCANICHE

Livelli di protezione secondo la EN 388:2016 :

ABRASIONE ____4
TAGLIO ____1
STRAPPO ____2
PERFORAZIONE __1
TAGLIO TDM ____X

AVVERTENZE

Non è adatto per rischi da calore, fuoco, freddo, chimici e per tutti gli impieghi non menzionati nella presente nota informativa e che non rientrano nella EN 388 (protezione da rischi meccanici).

È opportuno che prima dell'impiego venga verificata l'idoneità delle caratteristiche del presente modello alle proprie esigenze.

È consigliabile che la pulizia avvenga attraverso l'uso di mezzi meccanici non aggressivi, come spazzole a setole morbide in materia vegetale o sintetica, escludendo quelli a natura metallica poiché danneggerebbe il guanto.




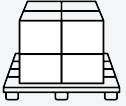
Il guanto risponde alle caratteristiche di sicurezza indicate solo se perfettamente indossato e in perfetto stato di conservazione.

L'azienda declina ogni responsabilità per eventuali danni o conseguenze derivanti da un uso improprio.

NORME DI RIFERIMENTO

DPI di II Categoria secondo il reg.UE 2016/425 CE
UNI EN 420:2003/A1:2009
EN 388:2016 4121X

DATI LOGISTICI**CONFEZIONAMENTO**

Singola Unità	Confezionamento primario	Confezionamento secondario	Pallettizzazione
1 paio	12 paia	120 paia (10 buste)	40 cartoni
			
Cavallotto con foro	Busta trasparente	Cartone ondulato	Pallet in legno 80x120x200 cm

ISTRUZIONI D'USO

Le presenti istruzioni per l'uso devono essere utilizzate in abbinamento alle informazioni specifiche riportate sull'imballaggio e/o al suo interno. Questi prodotti sono progettati per proteggere le mani dai rischi come mostrato dai pittogrammi raffigurati, e come definito nelle pertinenti norme EN o EN ISO. Accertarsi che i prodotti vengano utilizzati solo per l'uso al quale sono destinati, come spiegato in precedenza.

STOCCAGGIO

Conservare in luogo pulito e asciutto, lontano 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.
In condizioni d'uso gravose o in ambienti con situazioni speciali il guanto può essere soggetto a improvvise e repentine degradazioni non previste dal fabbricante.

SMALTIMENTO

I prodotti usati e contaminati con altri materiali infettivi o pericolosi devono essere smaltiti e non riutilizzati. I guanti devono essere smaltiti quando mostrano segni visibili di degradazione durante l'uso, come scolorimenti, strappi, fori o indebolimenti. Procedere allo smaltimento in conformità alle normative locali vigenti in materia (smaltire in discarica o incenerire in condizioni controllate).
Nessuna responsabilità sarà assunta dal fabbricante e/o importatore in caso di errato uso del DPI.

VALIDITÀ

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

FABBRICANTE

MED Consulting S.r.l. - Via Revello 38/M - Saluzzo - CN - ITALY

LUOGO DI PRODUZIONE

Paesi Extra U.E.

IMPORTATORE

MED Consulting S.r.l. - Via Revello 38/M - Saluzzo - CN - ITALY



EN 420:2003/
A1:2009

