



## YELLOW S MIX



### NOME PRODOTTO

Guanto in poliestere spalmato in lattice sandy

### CODICE PRODOTTO

NM-YML

### DESCRIZIONE PRODOTTO

Il guanto associa l'elasticità, il comfort e la sensibilità tattile del tessuto di base con una spalmatura in lattice sabbato idrorepellente, che mantiene una buona memoria elastica, consentendo al guanto di rimanere flessibile ed offrire contemporaneamente una buona resistenza all'abrasione. Grazie alla finitura sabbata, il guanto offre grande sicurezza anche nelle situazioni lavorative dove sono presenti olii e sostanze scivolose. Lascia la mano libera di respirare. Polsino elasticizzato per garantire ottima vestibilità e sicurezza.

Idoneo alla protezione dai rischi meccanici:

ABRASIONE 2  
TAGLIO 1  
STRAPPO 3  
PERFORAZIONE 1  
TAGLIO TDM X

### DESTINAZIONE D'USO

L'uso è particolarmente consigliato per: l'industria automobilistica, stoccaggio, lavori di manutenzione, trasporto, edilizia, costruzioni e simili attività.

### CATEGORIA DI RISCHIO DPI

DPI di II categoria in conformità al regolamento (UE) 2016/425;  
UNI EN 21420:2020;  
EN 388:2016+A1:2018 2131X.

### Caratteristiche tecniche

CODICE EAN	CODICE EAN CONF SECONDARIA	MISURA	TAGLIA	LUNGHEZZA GUANTO MM
8055386920345	8055386920581	M	8	240 mm
8055386920352	8055386920598	L	9	240 mm
8055386920369	8055386920604	XL	10	240 mm
8055386920376	8055386920611	XXL	11	240 mm

### MATERIA PRIMA

Poliestere/lattice sandy

### LUBRIFICANTE

Privi di polvere lubrificante



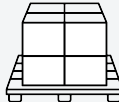
### AVVERTENZE

Non adatto per rischi derivanti da calore, fuoco, prodotti chimici e per tutti gli impieghi non menzionati nella presente nota informativa e che non rientrano nella EN388 (protezione da rischi meccanici). Pertanto è opportuno che prima dell'impiego venga verificata l'idoneità delle caratteristiche del presente modello alle proprie esigenze. 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  
EN 388:2016+A1:2018  
EN ISO 21420 Guanti di protezione - Requisiti generali e metodi di prova

## DATI LOGISTICI

CONFEZIONAMENTO	Cavallotto	Cartone	Pallet
	1 paio	120 paia	30 cartoni
			
	Etichetta con foro	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 (guanti) o le braccia (manicotti) 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 asciutto e lontano da fonti di calore. Evitare contatto con prodotti/sostanze che potrebbero alterarne le caratteristiche. Non lavare.		
SMALTIMENTO	I prodotti usati e contaminati con altri materiali infettivi o pericolosi devono essere smaltiti e non riutilizzati. I guanti/manicotti 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.		
FABBRICANTE	MED Consulting S.r.l. - Via Revello 38M - Saluzzo - CN - ITALY		
LUOGO DI PRODUZIONE	Paesi Extra U.E.		
IMPORTATORE	MED Consulting S.r.l. - Via Revello 38M - Saluzzo - CN - ITALY		



**CE DPI**

EN 420:2003/  
A1/2009

