



## HDPE



### NOME PRODOTTO

Guanto monouso in polietilene | Trasparente

### CODICE PRODOTTO

NM-HDPE

### DESCRIZIONE PRODOTTO

Guanto monouso, in polietilene ad alta densità, non sterile senza polvere e ambidestro. Finitura interna lucida ed esterna leggermente gofrata. Consigliati per ogni uso dove è richiesto un guanto usa e getta di utilizzo corrente e di facile calzabilità.

### DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione da rischi minimi). Consigliati per ogni uso dove è richiesto un guanto usa e getta di utilizzo corrente e facile calzabilità.

### CATEGORIA DI RISCHIO DPI

DPI di I categoria in conformità al regolamento (UE) 2016/425 tipo B;

### IDONEITÀ ALIMENTARE

Contatto alimentare in accordo al reg. UE 1935/2004, 10/2011, 213/2018

### Caratteristiche tecniche

CODICE EAN	CODICE EAN CONF SECONDARIA	MISURA	TAGLIA	PESO	LUNGHEZZA GUANTO MM	LARGHEZZA (EN 455) MM
8055719541650	BOX 500 PZ	UNICA	UNICA	0,6±0,5 g	270 mm	260 mm
8055719540837	DISPENSER 100 PZ	UNICA	UNICA	0,6±0,5 g	270 mm	260 mm
8055386923377	POLYBAG 100 PZ	UNICA	UNICA	0,6±0,5 g	270 mm	260 mm

Spessore PALMO 0,012 mm

### MATERIA PRIMA

Polietilene ad alta intensità; lista altre materie prime disponibile su richiesta.

### LUBRIFICANTE

Privi di polvere lubrificante.

### RESIDUI ADDITIVI CHIMICI

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

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Guanto in polietilene ad alta densità, monouso, privo di polvere, ipoallergenico, con forma anatomica e superficie esterna gofrata. Consigliati per ogni uso dove è richiesto un guanto usa e getta di utilizzo corrente e facile calzabilità. DPI di I categoria solo per la protezione da rischi minori. MOCA Idonei al contatto con ogni tipologia di alimenti. Disponibile in taglia unica.





### AVVERTENZE

Indossare e rimuovere i guanti in modo corretto rappresenta un'abilità che deve essere praticata da operatori sanitari e altri 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, poichè la superficie potrebbe essere contaminata da sangue o altri liquidi corporei. Evitare la rottura in quanto potrebbe comportare schizzi di contaminati negli occhi, nella bocca, sulla pelle o su altri soggetti che si trovano nelle vicinanze.

### NORME DI RIFERIMENTO

DPI individuale di I categoria Reg UE 2016/425 CE

## DATI LOGISTICI

CONFEZIONAMENTO	Confezione Primaria	Confezione secondaria	Confezione primaria	Confezione primaria
	500 pz 	10.000 pz 	100 pz 	100pz 
	Dispenser in cartoncino	Cartone ondulato	Dispenser in cartoncino	Polybag
ISTRUZIONI D'USO	<p>Aprire il dispenser tramite l'apposita apertura pretagliata posta sul lato superiore, prelevare un guanto alla volta e calzarlo, dopol'uso, togliere prima un guanto e poi l'altro rivoltandoli e facendo attenzione a non toccare con la mano la superficie esterna delguanto, in particolar modo le dita del guanto che potrebbero essere contaminate.</p>			
STOCCAGGIO	<p>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.</p>			
SMALTIMENTO	<p>Il dispositivo, al termine del suo utilizzo, deve essere trattato secondo le vigenti normative in materia in funzione del campo di applicazione in cui è stato impiegato.</p>			
VALIDITÀ	5 anni dalla data di produzione			
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

