



## Microflex 93-243, Guanti in nitrile, extra long



### Punti salienti

- Il manicotto ultra lungo offre ancora più sicurezza sul polso e sull'avambraccio.
- Il design unico della manica evita che scivoli giù
- Palmo e dita ruvidi per un grip sicuro
- Prodotto senza acceleratori

## Applicazioni del prodotto

Protezione personale

Salute e Sicurezza sul lavoro

Protezione dei campioni

Protezione dei processi

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

**Starlab S.r.l.**  
Via Bracco 6  
20159 Milano  
Indirizzo e-mail: [info@starlab.it](mailto:info@starlab.it)



## Dati generali

Cod.	Vedere le varianti
Confezione	1.000 Pezzi (10 Sacchetto × 100 Pezzi)
Lunghezza	390 mm
Sterile	No
Materiale	Nitrile
Fine	Completamente testurizzata
Interno	Senza polvere
Spessore (dito)	0.17 mm
Spessore (palmo)	0.13 mm
Colore	Blu
Ambidestro	Sì
Manica	Polsino allungato
Allungamento dopo Invecchiamento (%)	400
Carico di rottura dopo l'invecchiamento (MPa)	14 MPa
Forza alla Rottura dopo dell'Invecchiamento (N)	6 N
Forza alla Rottura prima dell'Invecchiamento (N)	6 N
Allungamento minimo prima dell'Invecchiamento (%)	500
Riutilizzabile	No
Resistenza a trazione prima dell'invecchiamento (MPa)	14 MPa
AQL	1.5

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

**Starlab S.r.l.**  
Via Bracco 6  
20159 Milano  
Indirizzo e-mail: [info@starlab.it](mailto:info@starlab.it)



EN 1149	Conforme, funzionalità antistatica
EN 16523-1	In conformità
EN 374-1	Conforme, Type B
EN 374-2	Livello 2
EN 374-4	In conformità, determinazione della resistenza alla degradazione
EN 374-5	In conformità, requisiti per i rischi da microrganismi
EN ISO 21420	In conformità
ISO 16604 (Part B)	In conformità, protezione contro penetrazione di agenti patogeni trasmessi per via ematica (virus).
DPI-Regolamento (UE) 2016/425	Personal Protective Equipment (PPE) Category III
Regolamento (CE) 1935/2004	In conformità, contatto con gli alimenti

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

**Starlab S.r.l.**  
Via Bracco 6  
20159 Milano  
Indirizzo e-mail: [info@starlab.it](mailto:info@starlab.it)



## Maggiori informazioni su Microflex 93-243, Guanti in nitrile, extra long

### Protezione maggiore dell'avambraccio

Il manicotto ultra lungo offre ancora più sicurezza sul polso e sull'avambraccio.













Il materiale morbido e durevole del nitrile assicura una protezione elevata fino al gomito e dona una sensazione confortevole.

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

**Starlab S.r.l.**  
Via Bracco 6  
20159 Milano  
Indirizzo e-mail: [info@starlab.it](mailto:info@starlab.it)



## Tutte le variazioni

NOME DEL PRODOTTO	CONFEZIONE	COD.
 <a href="#">Microflex 93-243, XS</a> <b>Grandezza:</b> Extra Small  <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a>	1.000 Pezzi (10 Sacchetto × 100 Pezzi)	93-243-XS
 <a href="#">Microflex 93-243, S</a> <b>Grandezza:</b> Small  <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a>	1.000 Pezzi (10 Sacchetto × 100 Pezzi)	93-243-S
 <a href="#">Microflex 93-243, M</a> <b>Grandezza:</b> Medium  <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a>	1.000 Pezzi (10 Sacchetto × 100 Pezzi)	93-243-M
 <a href="#">Microflex 93-243, L</a> <b>Grandezza:</b> Large  <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a>	1.000 Pezzi (10 Sacchetto × 100 Pezzi)	93-243-L
 <a href="#">Microflex 93-243, XL</a> <b>Grandezza:</b> Extra Large  <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a>	1.000 Pezzi (10 Sacchetto × 100 Pezzi)	93-243-XL
 <a href="#">Microflex 93-243, XXL</a> <b>Grandezza:</b> XXL  <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a>	1.000 Pezzi (10 Sacchetto × 100 Pezzi)	93-243-XXL

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

**Starlab S.r.l.**  
Via Bracco 6  
20159 Milano  
Indirizzo e-mail: [info@starlab.it](mailto:info@starlab.it)