# **SensiCare® Extended Cuff**

Dotati di un polsino più lungo per una maggiore protezione.

I nostri guanti da esame non sterili in nitrile, depolverati e con lunghezza minima 280 mm, saranno la vostra scelta migliore.

### Proprietà e vantaggi

- · Con polsino più lungo per una protezione di livello superiore e del tutto affidabile
- Realizzati specificamente per garantire un'ottima vestibilità e una presa sicura
- Caratterizzati da un AQL (Livello di Qualità Accettabile) di 1.0. in conformità alla norma EN 455-1
- Presentano un valore medio di Resistenza alla Rottura (FAB) pari a 12,4 newton
- Certificati come DPI, Dispositivi di Protezione Individuale, e classificati come guanti di Tipo B
- Testati per la resistenza alla permeazione di farmaci chemioterapici\*

### Informazioni per gli ordini

Codice articolo	Taglia	Confezionamento
MDSEXTXS	X-Small	100 guanti/scatola, 10 unità/confezione di vendita
MDSEXTS	Small	100 guanti/scatola, 10 unità/confezione di vendita
MDSEXTM	Medium	100 guanti/scatola, 10 unità/confezione di vendita
MDSEXTL	Large	100 guanti/scatola, 10 unità/confezione di vendita
MDSEXTXL	X-Large	90 guanti/scatola, 10 unità/confezione di vendita



#### Tecnologia di imballaggio ecologica e sostenibile

Pellicola protettiva MicroStop<sup>1</sup>

Confezionamento a strati piatti

Codice di colori per le taglie

Materiali riciclabili al 100%











## Consigliati per l'utilizzo a livello di:







Laboratori





MEDLINE



di degenza

Normative e standard di qualità

- Dispositivo medico non sterile di classe I, in accordo al Regolamento Europeo MDR 2017/745 ed al Regolamento MDR del Regno Unito
- · Conforme ai requisiti delle norme EN 455-1, 2, 3 e 4
- · Prodotto ai sensi della norma internazionale EN ISO 13485
- Come DPI di III Categoria soddisfa i requisiti sia del Regolamento Europeo 2016/45 sui Dispositivi di Protezione Individuale, sia del Regolamento modificato e convertito in legge nel Regno Unito
- Corrispondente agli standard relativi alle norme EN ISO 21420, EN ISO 374-1, EN ISO 374-2, EN 16523-1, EN ISO 374-4 e EN ISO 374-5
- Testato per la protezione e la resistenza alla penetrazione virale, definite dalla norma EN ISO 374-5
- Rispetta il Regolamento Europeo 10/2011 riguardante i materiali e gli oggetti di materia plastica destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari









2797 BSI Group The Netherlands B.V. 1066 EP, Amsterdam, Paesi Bassi





Scoprite come SensiCare® Extended Cuff e l'intera gamma di guanti Medline riescano realmente a fare la differenza in tutto il mondo: contattate il vostro rappresentante Medline di riferimento o visitate il sito www.medline.eu/it



Questo prodotto è un dispositivo medico non sterile di classe I, destinato a essere utilizzato dal personale sanitario. Prima dell'uso consultare le istruzioni e le avvertenze riportate nell'apposita etichetta.

