



**MEDLINE**



## **SENSICARE® ICE**

### **Guanto in Nitrile senza polvere: elasticità e vestibilità fatta guanto**

Tutti sappiamo che le allergie al lattice sono in aumento e che è importante trovare un guanto in materiale alternativo in grado di proteggere pazienti e operatori. I guanti in nitrile sono molto diffusi, ma presentano ancora degli svantaggi. Pur essendo apprezzati per l'elevata protezione in ambienti ad alto rischio e ad alte sollecitazioni, i guanti in nitrile tendono a essere rigidi e scomodi.

Con il guanto da esame SensiCare Ice potrai finalmente eliminare tali svantaggi, beneficiando del confort del lattice in un guanto in nitrile. Il guanto può essere utilizzato in tutti i reparti, dalla terapia intensiva alla flebotomia.

Sensibilità e tranquillità... SensiCare Ice di Medline.



Codice prodotto	Taglia	Confezione
486800	X-Small	200 /box, 10 box/ conf.
486801	Small	200 /box, 10 box/ conf.
486802	Medium	200 /box, 10 box/ conf.
486803	Large	200 /box, 10 box/ conf.
486804	X-Large	180 /box, 10 box/ conf.

#### Consigliato per l'utilizzo in:



Travaglio e parto



Servizi Ambientali



Laboratori



Farmacia / Oncologia



Reparti ospedalieri non critici



Flebotomia



Reparti ospedalieri critici

#### Norme e Standard di qualità

- Certificato ISO 13485
- Direttiva 93/42/CEE riguardante i Dispositivi Medici
- Direttiva 89/686/CEE riguardante i Dispositivi Protezione Individuale - III categoria
- Direttiva 2002/72/CE riguardante i materiali e gli oggetti in materia plastica destinati ad entrare in contatto con i prodotti alimentari
- Dispositivo Medico di Classe I non sterile



#### Caratteristiche Principali

- Comodo
- Ottima sensibilità
- Protezione affidabile
- Buona presa
- Colore blu acceso
- 100% senza lattice
- Agenti Chemioterapici testati
- Certificato DPI

Per ulteriori informazioni, visitare il sito [www.medline.com/it](http://www.medline.com/it)