



Medline International Italy s.r.l.
Unipersonale

Piazzale della resistenza, 3
50018 Scandicci (FI)
Tel. 055 / 776 6516
www.medline.com/it



Scheda Tecnica

Mediguard® Blu



Codici prodotto e misure:

EM5050	EM5051	EM5052	EM5053	EM5054
Extra small	Small	Medium	Large	Extra large

Le confezioni riportano un codice colore per taglia come da schema

Descrizione e materiali:

Guanti da esame in nitrile, senza polvere, non sterili, ambidestri. Polso con bordo anti arrotolamento

Destinazione d'uso:

Guanto da esame adatto per ogni tipologia di procedura e indicato nei reparti di laboratorio o per le procedure in cui sia richiesto un Dispositivo di Protezione Individuale di III categoria. Idoneo anche all'utilizzo con Chemioterapici e per il contatto con alimenti.

Pack factor:

2000 / cartone - 1800 guanti/cartone per la taglia XL

Confezionamento:

Dispenser da 200 guanti. (La taglia XL è da 180 guanti)
Cartone esterno contenente 10 scatole dispenser da 200 guanti per un totale di 2000 guanti per cartone. (La taglia XL è da 1800 guanti)

Sterilizzazione:

Prodotto NON STERILE

Validità del prodotto:

5 anni dalla data di produzione a confezione integra

Presenza di lattice:

Non contiene lattice

Conservazione e stoccaggio:

Proteggere da fonti elevate di calore o freddo, mantenere in luogo asciutto e pulito. Il prodotto va conservato lontano da luce diretta del sole, fonti di RX, fonti fluorescenti, umidità ed ozono. Evitare luoghi con temperature superiori a 40°C.

Conformità normative:

Dispositivo Medico di Classe I – Non Sterile
Prodotto conforme ai requisiti del nuovo Regolamento (UE) per i Dispositivi Medici MDR 2017/745 e conforme agli standard:
EN 455 1-2-3-4. (Test disponibili su richiesta)

Dispositivo di Protezione Individuale – DPI di III° categoria (0086)
Conforme al Regolamento (UE) 2016/425 e conforme agli standard:
EN 420, EN 374 1-2-4-5, EN ISO 16523, EN ISO16604



Classificazione CND:

T01020299

Pittogrammi DPI del
Regolamento UE 2016/425:

Data emissione:

29/04/2019

Revisione:

0

Approvato da: Resp. Qualità





Codice	Taglia	RDM
EM5050	Extra Small	1428919
EM5051	Small	1428967
EM5052	Medium	1428968
EM5053	Large	1428969
EM5054	Extra Large	1428970

Medline International France SAS, 5 Rue Charles Lindbergh – 44100
Chateaubriant – Francia EN ISO 13485

Medline International Ital y Srl Unipersonale - P.le della Resistenza, 3 - 50018
Scandicci (FI) – Italia certificata UNI EN ISO 9001 e UNI EN ISO 14001

Blu

Testurizzato al polpastrelli (Ideale per procedure che necessitano di maggior grip)

Nitrile

Acceleratori	Residui rilevabili
Ditiocarbamato (DTC)	Nessuno
Difinil-Tiourea (PTU)	Nessuno
Difenil-Guanidina (DPG)	Nessuno
Zinco-2-Mercaptoenzotiazolo (ZMBI)	Nessuno
Zinco-Mercaptoenzotiazolo (ZMBT)	Nessuno
Zinco-Dietil-ditiocarbamato (ZDEC)	0.10 -1
Zinco-Diemetil-Ditiocarbamato (ZDMC)	Nessuno
Zinco-Dibutil-Ditiocarbamato (ZDBC)	0.10 - 1
Tetrametil-Tiurame Disulfide (TMTD)	Nessuno

Residui sotto il livello rilevabile in conformità con il metodo del test UPB/P/003°
Testato come da ISO 10993-10

Clorinatura interna

DEPOLVERATO (test disponibili su richiesta)

Il prodotto è Latex free

Testato, in conformità secondo EN ISO 16604

Ambidestro con polsino anti arrotolamento.

1.5 secondo ISO 2859-1 (Inspection Level G1)

Il prodotto risulta privo di Ftalati

Il dispositivo medico dopo il suo utilizzo rientra nella categoria "Rifiuti sanitari pericolosi a rischio infettivo", sensi del DPR 254/2003 e deve essere smaltito secondo normativa vigente ed in conformità alle linee guida interne dell'Ospedale

RDM

Fabbricante:

Distributore:

Colore:

Texture:

Composizione:

Acceleratori:

Biocompatibilità:

Agente Lubrificante:

Contenuto polvere:

Proteine:

Penetrazione virale:

Forma:

AQL (EN 455-1)

Ftalati Free:

Modalità di smaltimento: