

Serix – Manusi de Examinare Latex Nepudrate

Specificatiile produsului



Descriere

- Manusile de examinare Serix din latex 100% sunt fabricate la cele mai inalte standarde de calitate si ofera protectie sporita si rezistenta chimica excelenta.
- Datorita designului si a texturarii la nivelul degetelor ofera dexteritate, inclusiv in medii umede.
- Manusile Serix sunt destinate pentru a fi purtate de catre personalul medical in timpul procedurii de examinare medicala pentru a proteja contaminarea incrucisata intre personalul medical si pacient.
- Testat si certificat ca dispozitiv medical in conformitate cu EN 455.

Domenii de utilizare

- Spitale, Laboratoare, Clinici
- Institutii de ingrijire
- Cabinete stomatologice
- Cabinete veterinare
- Productia si procesarea alimentelor
- Industria cosmetica

Avantaje

- Ambidextre, cu un design adaptabil si degete texturate pentru o mai buna manevrabilitate
- Aderenta mai buna si confort mai mare
- Ideal pentru mediul de lucru alunecos
- Text in mai multe limbi pe cutie (EN, RO, IT, DE, FR, ES, GR)

Depozitare

A se pastra intr-un loc racoros si uscat. Cutia deschisa trebuie protejata de expunerea directa la soare sau la lumina fluorescanta.

Specificatii

Producator	Maxter Glove Manufacturing Sdn Bhd				
EC-REP	Supermax Healthcare Limited				
Brand	Serix				
Culoare	Alb				
Material	100% Latex, Nepudrat				
Lungime	min. 240 mm				
Grosime	0,13 mm. (degete) 0,10 mm. (palma)				
Marime	XS	S	M	L	XL
Latime palma (mm)	70-79	80-89	90-99	100-109	110-119
Greutate (g) (±0,2)	4,9	5,2	5,7	6,1	6,7
Rezistenta	6 N				
AQL Value 1,5	Da				
Texturat	Degete & Palma				
Ambalare	1 ctn = 100 manusi x 10 cutii				
Dimensiune cutie	200 x 110 x 70 mm				
Sterilizare	Ne-Sterile, De unica folosinta				
Dispozitiv medical	Da, MDR 2017/745, Clasa I				
Disp. de protectie	Da, PPE 2016/425, Cat III				
Ambidextru	Da				

Certificari si Standarde

EN 455 - 1, 2, 3, 4
ISO 13485:2016, EN ISO 13485:2016
ISO 9001:2015
EN ISO 374-5: 2016, EN374-4:2013
EN ISO 374-1: 2016/Type C (KPT)
EN 420: 2003 + A1:2009 (Palm Protection)
CE0598 comply to PPE Regulation 2016/425 Cat III

