

# Serix Skyline – Manusi de Examinare Nitril Nepudrate

## Specificatiile produsului



### Descriere

- Manusile de examinare Serix Skyline din nitril 100% sunt fabricate la cele mai inalte standarde de calitate si ofera protectie sporita si rezistenta chimica excelenta.
- Mai rezistente impotriva perforatiilor si rupturii decat manusile din latex.
- Usor de pus si scos datorita coeficientului bun de frecare.
- Datorita designului si a texturarii la nivelul degetelor ofera dexteritate, inclusiv in medii umede.
- Manusile Serix Skyline 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.
- Potrivite pentru persoanele alergice la latex.
- Ideale pentru utilizare in domeniul alimentar.
- Foarte delicate si confortabile la atingere.
- Text in mai multe limbi pe cutie (EN, RO, DE, IT, ES, CZ, PL, GR, BG).

### Specificatii

|                         |                                       |     |     |     |     |
|-------------------------|---------------------------------------|-----|-----|-----|-----|
| Producator              | Blue Sail Medical Co., Ltd            |     |     |     |     |
| EC-REP                  | Lotus NL B.V                          |     |     |     |     |
| Brand                   | Serix Skyline                         |     |     |     |     |
| Culoare                 | Albastre                              |     |     |     |     |
| Material                | 100% Nitril, Nepudrat                 |     |     |     |     |
| Lungime                 | min. 240 mm                           |     |     |     |     |
| Grosime                 | 0,07 mm. (degete)<br>0,06 mm. (palma) |     |     |     |     |
| Marime                  | XS                                    | S   | M   | L   | XL  |
| Latime palma (mm) (±10) | 70                                    | 80  | 95  | 110 | 120 |
| Greutate (g) (±0,3)     | 2,8                                   | 3,0 | 3,5 | 4,0 | 4,5 |
| Rezistenta              | 6 N                                   |     |     |     |     |
| AQL Value 1,5           | Da                                    |     |     |     |     |
| Texturat                | Degete                                |     |     |     |     |
| Ambalare                | 1 ctn = 100 manusi x 10 cutii         |     |     |     |     |
| Dimensiune cutie        | 210 x 115 x 60 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                              |
| EN ISO 13485:2016                                |
| ASTM D6319-19, 6124-06 (2017)                    |
| EN ISO 374-5: 2016, EN374-4:2013                 |
| EN ISO 374-1: 2016/Type B (KPT)                  |
| EN 420: 2003 + A1:2009 (Palm Protection)         |
| CE2777 comply to PPE Regulation 2016/425 Cat III |

