

Sempermed® Supreme

5,5 822751525; 6,0 822751605; 6,5 822751625; 7,0 822751705; 7,5 822751725; 8,0 822751805; 8,5 822751825; 9,0 822751905

Opis:

Sterylnie rękawice chirurgiczne lateksowe bezpudrowe z opatentowaną wewnętrzną warstwą polimerową o strukturze sieci zapewniającą najlepsze nakładanie na suche i wilgotne dłonie. Kształt w pełni anatomiczny z przeciwnym kciukiem i poszerzoną częścią grzbietową dłoni. Powierzchnia zewnętrzna mikroteksturowana (antypoślizgowa). Mankiet z równomiernie rolowanym brzegiem. Podwyższona barierowość dla substancji chemicznych i leków cytostatycznych. Nie powodujące podrażnień i uczuleń.

Materiał:

Lateks naturalny

Kolor:

Naturalny biały

AQL:

0,65 (po zapakowaniu)

Średni poziom protein lateksowych:

<10 ug/g rękawicy (badania niezależnego laboratorium)

Grubość (pojedyncza ścianka)*:

Palec - max. 0,27 mm, Dłoń - 0,21 mm, Mankiet - 0,18 mm

Długość rękawicy wg EN 455-2, mm:

min. 270-285 mm (dopasowana do rozmiaru)

Siła zrywania przed /po starzeniu*:

20 N / 14 N

Opakowanie:

- opakowanie jednostkowe podwójne: zewnętrzne hermetyczne foliowe z wycięciem w listku ułatwiającym otwieranie, opakowanie wewnętrzne z zaznaczeniem rozmiaru rękawicy i rozróżnieniem na prawą i lewą dłoń
- 50 par w dyspenserze z indykátorem sterylności
- 300 par w kartonie wysyłkowym

Data ważności:

3 lata

Oznakowanie:

Klasa IIa zgodnie z Dyrektywą 93/42/EEC o Wyrobach Medycznych
Kategoria III zgodnie z Regulacją UE 2016/425 o Środkach Ochrony Osobistej
Oznakowanie CE

Zgodność z normami:

EN 455-1,2,3,4, ISO 374-1,5 EN 374-2,3,4, EN 16523-1, EN 1041, EN 420,
EN 421, EN 388, EN 980, ISO 15223, ASTM F 1671, ASTM D 6978, EN 556-1,
ISO 13485, ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001

Sterylizacja:

Radiacyjna promieniami Gamma



Producent - Semperit Investments Asia Pte Ltd