

evercare[®] undersøgelseshandsker, nitril ROSA

REF: 6405, 6406, 6407, 6408, 6409

Undersøgelses- og beskyttelseshandske i nitril til engangsbrug, lyserød.

Egenskaber

- ▶ Puderfri, ambidekstral og med rullet kant for ekstra manchetstyrke.
- ▶ Fremragende berøringsfølsomhed og forbedret våd- og tørgreb med mikrostrukturerede fingerspidser.
- ▶ Fremragende pasform, nem at tage af og på.
- ▶ Meget gode virale barriereegenskaber, beskytter mod en række kemiske stoffer.
- ▶ Fri for latex og proteiner, godt alternativ til dem, der lider af type I-allergier.



Anbefalinger for brug



Babypleje



Sundhedspleje, afdelinger



Rengøring og overfladedesinfektion



Tandpleje



Medicinadministration, apoteker

REF	Beskrivelse	Størrelseskode	Total længde	Forpakning æske/karton
6405	Undersøgelseshandsker, nitril ROSA, XS, Pink		240 mm	150 / 1500
6406	Undersøgelseshandsker, nitril ROSA, S, Pink		240 mm	150 / 1500
6407	Undersøgelseshandsker, nitril ROSA, M, Pink		240 mm	150 / 1500
6408	Undersøgelseshandsker, nitril ROSA, L, Pink		240 mm	150 / 1500
6409	Undersøgelseshandsker, nitril ROSA, XL, Pink		240 mm	150 / 1500

Salgsenhed: Transportkarton

Forordninger

Produktet efterlever lovmæssige krav for medicinsk udstyr og personligt beskyttelsesudstyr.



REACH forordning: Produkterne omfattet af dette produktblad indeholder ingen stoffer, der er klassificeret som kræftfremkaldende, mutagene eller reproduktionstoksiske (CMR), herunder meget problematiske stoffer (SVHC) i henhold til den seneste tilgængelige version af kandidatlisten offentliggjort af European Chemicals Agenturet (ECHA).

Tæthed: AQL 1.5

Brudstyrke: $\geq 6,0$ N (før og efter udfordringstest)

Biologisk evaluering: Cytotoksicitet testet iht. til EN ISO 10993-5
Irritation og hudsensibilisering testet iht. til EN ISO 10993-10

Lovmæssige krav: Forordning om medicinsk udstyr (EU) 2017/745
Forordning for personlig beskyttelsesudstyr (EU) 2016/425, PPE R kategori III. EU-overensstemmelses erklæring for personlig beskyttelsesudstyr: <https://www.evercare-medical.com/about-us>

Overholdelse af produktstandarder: EN 455: 1 – 4

Kemisk resistens: Testet i henhold til EN 16523-1

Fødevarer sikkerhed: I henhold til EU regulativet 1935/2004 er hansken egnet til håndtering af alle fødevarer.

Øvrige gennemførte tests: Testet for lufttæthed og vand penetration iht. EN 374-2 (level 2)
Kemikalierester
Behændighed, længde og pH iht EN 420
Mekanisk performance iht. EN 388
Mikrobiologisk kvalitet
RoHS-overensstemmelse
Modstandsevne over for nedbrydning ved kemikalier i henhold til EN 374-4
Viral penetration i henhold til EN 374-5 og ASTM F1671

Kvalitetsstandarder: EN ISO 13485

Overholdelse af mærkningsinformation og emballage: EN ISO 15223-1, EN ISO 20417, EN 420

Materiale

Produkt komponent	Råvare og egenskaber
Håndflade	Acrylnitril-butadien (nitril), lyserød, tykkelse for enkelt lag min. 0,07 mm
Finger	Acrylnitril-butadien (nitril), lyserød, tykkelse for enkelt lag min. 0,10 mm

Advarsler og anbefalinger

Advarsler	Produktet er til engangsbrug. Hvis det genbruges, kan produktets ydeevne forringes, og krydskontaminering kan forekomme. Produktet indeholder dithiocarbamater - må ikke anvendes ved overfølsomhed over for disse stoffer.
Anbefaling for opbevaring	Anbefalet opbevaring i et rent, tørt rum ved omgivelsestemperatur. Produkter bør beskyttes mod direkte sollys, andre intensive lyskilder og ozon.
Anbefaling for bortskaffelse	Affaldet håndteres i overensstemmelse med lokale anbefalinger
Holdbarhed	5 år

Forpkningsoplysninger

Forpakning	Materiale	Størrelse (L x B x H) mm
Enkelt pakke	N/A	N/A
Pakke	Cellulose, TCF kvalitet	240 x 120 x 75
Transportkarton	Cellulose, TCF kvalitet	385 x 250 x 250
Pakketape	PVC fri, Gennemsigtig	N/A

Stregkoder / UDI-DI

REF	Enkelt pakke	Pakke	Transportkarton
6405	N/A	06438129320244	06438129520248
6406	N/A	06438129320251	06438129520255
6407	N/A	06438129320268	06438129520262
6408	N/A	06438129320275	06438129520279
6409	N/A	06438129320282	06438129520286

Evercare Medical AB er en partner, der giver patienterne et bedre liv, letter sundhedspersonalets hverdag og bidrager til lavere plejeomkostninger. Vi stræber efter at reducere miljøpåvirkningen og sammen med vores leverandører at forbedre arbejdsforholdene i hele værdikæden.