

Undersøgelseshandsker, nitril, SENSE LIGHT, hvid

REF: 210262XS, 210262S, 210262M, 210262L, 210262XL

Undersøgelses- og beskyttelseshandske i nitril til engangsbrug, hvid.

Egenskaber

- ▶ Tynd nitrilhandske, der giver komfort og god føleførmelse for brugeren.
- ▶ Tynd, pudderfri nitrilhandske, ambidekstral og med rullet kant for eatyrkest
- ▶ Gode virale barriereegenskaber, beskytter mod kemiske stoffer.
- ▶ Fremragende berøringsfølsomhed, forbedret våd- og tørtgreb med mikrostrukturerede fingerspidser.
- ▶ Fremragende pasform, nem at tage af og på.
- ▶ Fri for latex, pudder og proteiner, godt alternativ til dem, der lider af type I-allergier.
- ▶ Handskerne er velegnede til kontakt med alle typer fødevarer.



Anbefalinger for brug








Fødevarerogodkendt Almindelig rengøring



Sundhedspleje, afdelinger



Patientvask

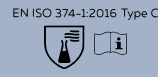
REF	Beskrivelse	Størrelseskode	Total længde	Forpakning æske/karton
210262XS	Undersøgelseshandsker, nitril, SENSE LIGHT, hvid, XS, Hvid		240 mm	200 / 2000
210262S	Undersøgelseshandsker, nitril, SENSE LIGHT, hvid, S, Hvid		240 mm	200 / 2000
210262M	Undersøgelseshandsker, nitril, SENSE LIGHT, hvid, M, Hvid		240 mm	200 / 2000
210262L	Undersøgelseshandsker, nitril, SENSE LIGHT, hvid, L, Hvid		240 mm	200 / 2000
210262XL	Undersøgelseshandsker, nitril, SENSE LIGHT, hvid, XL, Hvid		240 mm	180 / 1800

Salgsenhed: Transportkarton

Forordninger

Produktet efterlever lovmæssige krav for medicinsk udstyr og personligt beskyttelsesudstyr.

CE 2777



EN 455



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).

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

Øvrige gennemførte tests:

Testet for lufttæthed og vand penetration iht. EN 374-2 (level 2)
Kemikalierester
Cytotoksicitet i henhold til EN ISO 10993-5
Irritation og hudsensibilisering i henhold til EN ISO 10993-10
Behændighed, længde og pH iht EN 420
Mikrobiologisk kvalitet
Modstandsevne over for nedbrydning ved kemikalier i henhold til EN 374-4
Viral penetration i henhold til EN 374-5

Kvalitetsstandarder:

EN ISO 13485

Overholdelse af mærkningsinformation og emballage:

EN 420, EN ISO 20417, EN ISO 15223-1

Materiale

Produkt komponent	Råvare og egenskaber
Håndflade	Acrylnitril-butadien (nitril), hvid, tykkelse for enkelt lag min. 0,05 mm
Finger	Acrylnitril-butadien (nitril), hvid, tykkelse for enkelt lag min. 0,05 mm

Advarsler og anbefalinger

Advarsler	Produktet er til engangsbrug. Hvis det genbruges, kan produktets ydeevne forringes, og krydskontaminering kan forekomme.
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	3 år

Forpkningsoplysninger

Forpakning	Materiale	Størrelse (L x B x H) mm
Enkelt pakke	N/A	N/A
Pakke	Cellulose, TCF kvalitet	245 x 245 x 74
Transportkarton	Cellulose, TCF kvalitet	382 x 262 x 257
Pakketape	Gennemsigtig, PVC fri	N/A

Stregkoder / UDI-DI

REF	Enkelt pakke	Pakke	Transportkarton
210262XS	N/A	06438129355192	06438129555196
210262S	N/A	06438129355208	06438129555202
210262M	N/A	06438129355215	06438129555219
210262L	N/A	06438129355222	06438129555226
210262XL	N/A	06438129355239	06438129555233

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.