

evercare[®] undersøgelseshandsker, latex FLEX, pudderfri

REF: 6290, 6291, 6292, 6293, 6294

Engangsundersøgelseshandsker, latex, pudderfri.

Egenskaber

- ▶ Elastisk undersøgelseshandske af naturlatex med lavt indhold af latexprotein.
- ▶ Pudderfri, ambidekstral latexhandske med rullet kant og fingerspidsstruktur.
- ▶ Stærk handske med god pasform og komfort.
- ▶ Fremragende greb.
- ▶ Klorbehandlet indvendigt, så den er nem at tage på.








Anbefalinger for brug



Almindelig rengøring

Sundhedspleje,
afdelinger

REF	Beskrivelse	Størrelseskode	Total længde	Forpakning æske/karton
6290	Undersøgelseshandsker, latex FLEX, pudderfri, XS, Offwhite		240 mm	100 / 1000
6291	Undersøgelseshandsker, latex FLEX, pudderfri, S, Offwhite		240 mm	100 / 1000
6292	Undersøgelseshandsker, latex FLEX, pudderfri, M, Offwhite		240 mm	100 / 1000
6293	Undersøgelseshandsker, latex FLEX, pudderfri, L, Offwhite		240 mm	100 / 1000
6294	Undersøgelseshandsker, latex FLEX, pudderfri, XL, Offwhite		240 mm	100 / 1000

Salgsenhed: Transportkarton

Forordninger

Produktet efterlever lovmæssige krav for medicinsk udstyr.



Contains natural rubber latex



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).

Tæthed:

AQL 1.5

Brudstyrke:

≥ 6,0 N (før og efter udfordringstest)

Biologisk evaluering:

Samlet mængde pudderrester til pudderfri handske: < 2 mg/handske
Cytotoksicitet testet iht. til EN ISO 10993-5
Irritation og hudsensibilisering testet iht. til EN ISO 10993-10

Leachable proteins:

In accordance with EN 455-3 using Modified Lowry Protein Assay

Lovmæssige krav:

Forordning om medicinsk udstyr (EU) 2017/745

Overholdelse af produktstandarder:

EN 455: 1 – 4

Kemisk resistens:

Testet i henhold til EN 16523-1

Fødevarerikkerhed:

Godkendt til levnedsmiddelindustrien
Ikke anbefalet til brug sammen med sure madvarer (inkl. ≥ 3% Eddikssyre)

Øvrige gennemførte tests:

EN 374-5, Test af viral penetration

Kvalitetsstandarder:

EN ISO 13485

Overholdelse af mærkningsinformation og emballage:

EN ISO 15223-1, EN ISO 20417

Materiale

Produkt komponent

Råvare og egenskaber

Håndflade

Naturgummilatex, tykkelse for enkelt lag, min. 0,10 mm

Finger

Naturgummilatex, 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 naturlig latex, som kan forårsage allergiske reaktioner, herunder anafylaktisk chok. 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	3 år

Forpkningsoplysninger

Forpakning	Materiale	Størrelse (L x B x H) mm
Enkelt pakke	N/A	N/A
Pakke	Pap, TCF eller ECF kvalitet	243 x 123 x 74
Transportkarton	Bølgepap, TCF eller ECF kvalitet	380 x 253 x 253
Pakketape	PVC fri, Gennemsigtig	N/A

Stregkoder / UDI-DI

REF	Enkelt pakke	Pakke	Transportkarton
6290	N/A	06438129324693	06438129524697
6291	N/A	06438129324709	06438129524703
6292	N/A	06438129324716	06438129524710
6293	N/A	06438129324723	06438129524727
6294	N/A	06438129324730	06438129524734

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.