

## Embra<sup>®</sup> undersøgelseshandsker, nitril Proceed X-Long acceleratorfri

REF: 711005, 711006, 711007, 711008, 711009

Undersøgelles- og beskyttelseshandske i nitril til engangsbrug, acceleratorfri, grøn.

### Egenskaber

- ▶ Livscyklusanalyse udført i overensstemmelse med drivhusgasprotokollerne (GHG).
- ▶ Reducerer det samlede energiforbrug i produktionsfasen med 55 %, baseret på objektive tredjepartstests og LCA-gennemgange, i sammenligning mellem Embra<sup>®</sup> Proceed Undersøgelseshandsker, standardlængde med Evercare Medical SELEFA<sup>®</sup> Sense Blue Undersøgelseshandsker
- ▶ Giver 27 % lavere CO2 pr. handske sammenlignet med SELEFA<sup>®</sup>Sense Blue Examination handsker, baseret på en livscyklusanalyse (LCA)
- ▶ Højtydende, lette handsker, der hjælper med at reducere mængden af affald
- ▶ AQL 1.0, der sikrer høj kvalitet
- ▶ Forlænget manchetter for mere sikker sikrere brug
- ▶ Latexfri og derfor velegnet til dem med latex/type I allergi
- ▶ Acceleratorfrie handsker med lave niveauer af kemikalierester, velegnet til brugere med type IV-allergi
- ▶ Puderfri: reducerer risikoen for allergi og minimerer partikelforurening
- ▶ Velegnet til kontakt med alle typer fødevarer
- ▶ Let, tynd og stærk



### Anbefalinger for brug



Sundhedspleje, afdelinger








Rengøring og overfladedesinfektion



Medicinadministration, apoteker



God beskyttelse mod smitte

REF	Beskrivelse	Størrelseskode	Total længde	Forpakning æske/karton
711005	Undersøgelseshandsker, nitril PROCEED X-Long, XS, Grøn		290 mm	100 / 1000
711006	Undersøgelseshandsker, nitril PROCEED X-Long, S, Grøn		290 mm	100 / 1000
711007	Undersøgelseshandsker, nitril PROCEED X-Long, M, Grøn		290 mm	100 / 1000
711008	Undersøgelseshandsker, nitril PROCEED X-Long, L, Grøn		290 mm	100 / 1000
711009	Undersøgelseshandsker, nitril PROCEED X-Long, XL, Grøn		290 mm	100 / 1000

# 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 1.0

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

**Biologisk evaluering:** EN ISO 10993-5  
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

**Fødevareresikkerhed:** I henhold til EU regulativet 1935/2004 og 10/2011 er hansken egnet til håndtering af alle fødevarer.

**Øvrige gennemførte tests:** Testet for lufttæthed og vand penetration iht. EN 374-2 (level 2)  
Kemikalierester  
pH-værdi og bestemmelse af PAH'er i henhold til EN ISO 21420  
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 ISO 15223-1, EN ISO 20417, EN ISO 21420

## Materialer

Produkt komponent	Råvare og egenskaber
Håndflade:	Acrylnitril-butadien (nitril), tykkelse for enkelt lag min. 0,05 mm
Finger:	Acrylnitril-butadien (nitril), tykkelse for enkelt lag min. 0,08 mm

## Advarsler og anbefalinger

<b>Advarsler</b>	Produktet er til engangsbrug. Hvis det genbruges, kan produktets ydeevne forringes, og krydskontaminering kan forekomme.
<b>Anbefaling for opbevaring</b>	Anbefalet opbevaring i et rent, tørt rum ved omgivelsestemperatur. Produkter bør beskyttes mod direkte sollys, andre intensive lyskilder og ozon.
<b>Anbefaling for bortskaffelse</b>	Affaldet håndteres i overensstemmelse med lokale anbefalinger Rent og tørt produkt kan genbruges blandt PE-LD plast.
<b>Holdbarhed</b>	3 år

## Forpkningsoplysninger

Forpakning	Materiale	Størrelse ( L x B x H ) mm
Enkelt pakke	N/A	N/A
Pakke	Cellulose, TCF kvalitet	260 x 125 x 55
Transportkarton	Cellulose, TCF kvalitet	285 x 260 x 268
Pakketape	PVC fri, Gennemsigtig	N/A

## Stregkoder / UDI-DI

REF	Enkelt pakke	Pakke	Transportkarton
711005	N/A	06438129370058	06438129570052
711006	N/A	06438129370065	06438129570069
711007	N/A	06438129370072	06438129570076
711008	N/A	06438129370089	06438129570083
711009	N/A	06438129370096	06438129570090

Embras mission er at udvikle ansvarlige sundhedsløsninger med fokus på at mindske miljøpåvirkningen, samtidig med at kvaliteten for patienter og plejepersonale øges. Sammen kan vi gøre en positiv forskel - så tak fordi du valgte Embra.