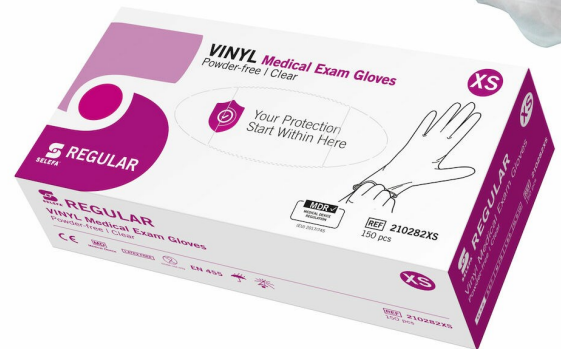


# SELEFA® Undersökningshandske, Vinyl REGULAR

REF: 210282XS, 210282S, 210282M, 210282L, 210282XL

Puderfri undersökningshandske i vinyl för engångsbruk.



## Egenskaper

- ▶ Passar båda händer och med rullkant som ger extra styrka åt kragen
- ▶ Puderfri och latexfri
- ▶ Bra alternativ för personer som har typ I-allergier och acceleratorrelaterade typ IV-allergier

## Användningsrekommendationer








Städning



Vårdarbete



Dusch och tvätt

REF	Beskrivning	Storlekkod	Längd	Antal dispenser/transport kartong
210282XS	Undersökningshandske, vinyl REGULAR, XS, Klar		240 mm	150 / 1500
210282S	Undersökningshandske, Vinyl REGULAR, S, Klar		240 mm	150 / 1500
210282M	Undersökningshandske, Vinyl REGULAR, M, Klar		240 mm	150 / 1500
210282L	Undersökningshandske, Vinyl REGULAR, L, Klar		240 mm	150 / 1500
210282XL	Undersökningshandske, Vinyl REGULAR, XL, Klar		240 mm	150 / 1500

Försäljningsenhet: Transportförpackning

## Förordningar

Produkten uppfyller lagstadgade krav för medicintekniska produkter.

CE MD LATEX FREE    EN 455

<b>REACH förordning:</b>	De produkter som omfattas av detta datablad innehåller inga ämnen som klassificeras som cancerframkallande, mutagena eller reproduktionstoxiska (CMR), inklusive några särskilt farliga ämnen (SVHC) enligt den senaste tillgängliga versionen av Kandidatlistan som publicerats av Europeiska kemikaliemyndigheten (ECHA).
<b>Hålförekomst</b>	AQL 1.5
<b>Dragstyrka vid brott:</b>	≥ 3.6 N (före och efter accelererat åldringstest)
<b>Biologisk utvärdering:</b>	Total mängd puderrester för puderfri handske : < 2 mg/handske Cytotoxiskt testad enligt EN ISO 10993-5 Irritation och hudsensibiliserings testad enligt EN ISO 10993-10
<b>I enlighet med legala krav:</b>	Förordningen om Medicintekniska Produkter (EU) 2017/745
<b>Uppfyller produktstandard:</b>	EN 455: 1 – 4
<b>Livsmedelssäkerhet:</b>	Handsken är lämplig för hantering av vattenbaserade livsmedel - Ej för hantering av feta livsmedel.
<b>Övriga utförda tester:</b>	Viruspenetration enligt ASTM F1671
<b>Kvalitetsstandarder:</b>	EN ISO 13485
<b>Etiketter och förpackningskrav:</b>	EN ISO 15223-1, EN ISO 20417

## Material

Komponent	Råmaterial och egenskaper
<b>Handflata</b>	Polyvinylklorid, enkelvägg tjocklek min. 0,05 mm
<b>Finger</b>	Polyvinylklorid, enkelvägg tjocklek min. 0,05 mm

## Varningar och rekommendationer

<b>Varningar</b>	Engångsprodukt. Om produkten återanvänds, kan produktens prestanda försämrans och korskontaminering kan uppstå.
<b>Förvaringsrekommendationer</b>	Rekommenderad lagring i rent, torrt utrymme i rumstemperatur. Produkten ska skyddas mot direkt solljus, andra starka ljuskällor och ozon.
<b>Avfallshantering</b>	Avfallet hanteras i enlighet med lokala föreskrifter
<b>Hållbarhetstid</b>	5 år

## Förpackningsinformation

Förpackning	Material	Storlek ( L x V x H ) mm
<b>Enhetsförpackning</b>	N/A	N/A
<b>Dispenserförpackning</b>	Kartong, TCF eller ECF kvalitet	240 x 120 x 80
<b>Transportförpackning</b>	Wellpapp, TCF eller ECF kvalitet	420 x 250 x 255
<b>Förpackningstejp</b>	PVC-fri, Transparent	N/A

## Streckkod / UDI-DI

REF	Enhetsförpackning	Dispenserförpackning	Transportförpackning
<b>210282XS</b>	N/A	06438129353389	06438129553383
<b>210282S</b>	N/A	06438129353334	06438129553338
<b>210282M</b>	N/A	06438129353341	06438129553345
<b>210282L</b>	N/A	06438129353358	06438129553352
<b>210282XL</b>	N/A	06438129353396	06438129553390

Evercare Medical AB är en partner som stödjer vårdgivare och patienter för att förbättra vårdresultaten, sänka de totala vårdkostnaderna och säkerställa en rättvis och hållbar värdekedja.