

Powered by Sempermed.

UNDERSÖKNINGSHANDSKAR



Sempercare Edition – En attraktiv partner

Sempercare Syn-Stretch – Det syntetiska alternativet

Sempercare Supreme – Det optimala skyddet

Sempercare Vinyl – Din latexfria följeslagare

Sempercare Nitrile – Perfekt passform och känslighet



VI SKYDDAR DINA HÄNDER

Sempercare undersökningshandskar från företaget Sempermed har utvecklats för att uppfylla dina högsta krav och passa många olika användningsområden. Detta gäller framförallt säkerhet och bekvämlighet!

Sempercare – undersökningshandskar för:

- sjukhus
- läkarmottagningar
- tandläkarmottagningar
- vårdinrättningar

KVALITET OCH SÄKERHET



Utöver forskning och utveckling på högsta nivå i Österrike, i hjärtat av Europa, intar säkerhet och kvalitet en mycket viktig roll hos Sempermed. Den alltid höga produktkvaliteten och den ständiga strävan efter perfektion, personlig service och rådgivning på plats gör Sempermed till din problemlösare när det gäller undersökningshandskar.

UTMÄRKT HUDTOLERANS



Att förebygga allergier förblir en stor utmaning. Med ett brett spektrum av materialoptimerade undersökningshandskar står Sempermeds forskning för ett viktigt bidrag när det gäller hälsa och säkerhet.

Under produktionen av puderfria handskar tvättas handskarna upprepade gånger så att både ut- och insidan blir mycket rena och därmed hudvänliga.

För att optimera handskegenskaperna och kunna erbjuda olika produktfördelar som är anpassade till specifika krav används olika specialutvecklade tekniker eller förfaranden för varje handske. Mer information om de olika produktfördelarna hos de enskilda handsktyperna finns på sidorna som följer.

KRAFTBESPARANDE OCH SÄKERT ARBETE



Ett kraftbesparande och säkert arbete är särskilt nödvändigt inom känsliga, medicinska områden. Sempermeds produktportfölj erbjuder en lämplig lösning för olika krav. Sempercare-produktpaletten kännetecknas av handskar med en ytstruktur med olika grad av greppförmåga, hög elasticitet för bättre passform och en optimal utformning. Alla dessa egenskaper garanterar ett kraftbesparande och säkert arbete även i svåra situationer.

PATENTERAD TEKNOLOGI – LÄTT ATT TA PÅ

Vanlig
innerbeläggning



Innerbeläggning

Sempermed
innerbeläggning



"fusion-bonded"

Tack vare ett speciellt framtaget förfarande är latexhandskens syntetiska innerbeläggning inte löst pålagd utan helt integrerad i latexmaterialet, dvs. "fusion-bonded". Det minskar friktionen mot huden och gör att det går enkelt och snabbt att dra på sig handsken.

Genom den texturerade ytan säkerställs tillräckligt grepp på de önskade ställena, särskilt i fuktig miljö, utan att detta begränsar handskens glidförmåga. Både beröringskänsligheten och instrumenthandhavandet påverkas positivt av detta.

MILJÖVÄNLIG PRODUKTION



Sempermed tar vid produktionen av undersökningshandskar inte bara ansvar för din säkerhet utan tänker även på framtida generationer. För oss är det självklart att produktionen sker med miljömedvetna högteknologiska processer och maskiner och att användningen av aggressiva kemikalier vid efterbehandlingen minskas genom innovativa metoder och en kontinuerlig miljövänlig optimering av produktionsprocessen.

POWERED BY SEMPERMED



Sedan 1920 producerar Sempermed medicinska handskar av högsta kvalitet, vilka övertygar hela världen. En kvalitet som gör Sempermed till marknadsledare i Europa inom flera områden. Också i USA räknas Sempermed sedan länge som en "Big Player" när det gäller medicinska handskar. 34 miljoner handskar som dagligen levereras över hela världen bevisar med eftertryck förtroendet för och belåtenheten med produkttegenskaperna hos handskarna från Sempermed.

DET OPTIMALA SKYDDET – Om du söker det optimala, har du med Sempercare Supreme kommit rätt. Tack vare att handsken är extra lång, sitter bättre på grund av det koniska skaftet och har en större materialtjocklek uppnås maximal säkerhet med optimal fingertoppskänsla. Den böjda formen hos alla fingrar överensstämmer med handens avslappnade hållning. Kombinerat med låga spänningvärden garanteras högsta bekvämlighet.



FÖRDELARNA I KORTHET

- Utmärkt säkerhet
- Kraftbesparande arbete
- Motståndskraft vid desinficering
- Mycket hygienisk förpackning

TEKNISKA DATA

TYP	Osteril undersökningshandske, puderfri, med syntetisk innerbeläggning			
MATERIAL	Naturlatex (NR)			
FÄRG	Naturfärger			
HANDSKFORM	Fullständigt anatomisk med böjda fingrar och rullkant			
STORLEK/TOTAL LÄNGD enligt EN 455-2	6 och 6 1/2	270 mm	8 1/2	285 mm
	7, 7 1/2 och 8	280 mm		
TJOCKLEK i handflatan, mätt enkelvägg	0,19 - 0,24 mm			
HÅLFÖREKOMST enligt EN 455-1	AQL 1,5			
DRAGSTYRKA VID BROTT enligt EN 455-2	≥ 9 N			
HÅLLBARHET i originalförpackning om lagring skett enligt DIN 7716, ISO 2230	Minst 3 år			
FÖRPACKNING	Vänster och höger handske med integrerad skyddsfolie är separat förpackade I dispenserkartong: 30 par/dispenser I transportkartong: 300 par/förp.			

EN ATTRAKTIV PARTNER – Tack vare ett speciellt framtaget förfarande är den syntetiska innerbeläggningen hos Sempercare Edition inte löst pålagd utan är helt integrerad i latexmaterialet, dvs. "fusion-bonded". Därför går det enkelt och snabbt att dra på sig handsken. En idealisk partner i vardagen.



FÖRDELARNA I KORTHET

- Lätta att dra på
- Säkert handhavande av instrument
- Perfekt passform
- Hudvänlig

TEKNISKA DATA

TYP	Undersökningshandske, puderfri, med syntetisk innerbeläggning	
MATERIAL	Naturlatex (NR)	
FÄRG	Naturvit	
HANDSKFORM	Slät med rullkant	
STORLEK/TOTAL LÄNGD enligt EN 455-2	XS, S, M, L, XL	240 mm
TJOCKLEK i handflatan, mätt dubbelvägg	Min. 0,16 mm	
HÅLFÖREKOMST enligt EN 455-1	AQL 1,5	
DRAGSTYRKA VID BROTT enligt EN 455-2	≥ 9 N	
HÅLLBARHET i originalförpackning om lagring skett enligt DIN 7716, ISO 2230	Minst 3 år	
FÖRPACKNING	1. Osterila i dispenserkartong: XS, S, M. L 100 st./XL 90 st. I transportkartong: XS, S, M, L 1.000 Stk./XL 900 st./förp. 2. Sterila: S,M,L 40 par i dispenserkartong, handske med nedvikt krage i fiberfri innerförpackning, svetsad i medicinsk peel open-förpackning. I transportkartong: S,M,L 240 par/förp.	

sempercare® syn-stretch

DET HUDVÄNLIGA ALTERNATIVET – Puderfritt, fritt från latexproteiner och acceleratorkemikalier utgör Sempercare Syn-Stretch det mest lämpliga alternativet för allergiker av typ I och typ IV. Med sin hudvänlighet och säkerhet utgör Sempercare Syn-Stretch ett innovativt bidrag från Sempermed-forskningen för minskning av latexallergier inom sjukvården.



FÖRDELARNA I KORTHET

- Fri från naturlatex (lämplig för allergiker av typ I)
- Fri från acceleratorkemikalier (lämplig för allergiker av typ IV)
- DOP-free DEHP/Diethylhexyl-phthalate)
- Latexliknande mjukhet
- Högsta bekvämlighet

TEKNISKA DATA

TYP	Osteril undersökningshandske, puderfri
MATERIAL	Syntetiska polymerer
FÄRG	Gul, ogenomskinlig
HANDSKFORM	Slät med rullkant
STORLEK/TOTAL LÄNGD enligt EN 455-2	S, M, L, XL 240 mm
TJOCKLEK i handflatan, mätt dubbelvägg	Min. 0,14 mm
HÅLFÖREKOMST enligt EN 455-1	AQL 1,5
DRAGSTYRKA VID BROTT enligt EN 455-2	≥ 3,6 N
HÅLLBARHET i originalförpackning om lagring skett enligt DIN 7716, ISO 2230	Minst 5 år
FÖRPACKNING	I dispenserkartong: S, M, L 100 st. / XL 90 st. I transportkartong: S, M, L 1.000 st. / XL 900 st. /förp.

sempercare® nitrile


ALTERNATIVET FÖR TYP I-ALLERGIKER – Att förebygga allergier förblir en stor utmaning. Sempermeds forskning står för ett viktigt bidrag genom Sempercare Nitrile: en robust men ändå ytterst bekväm undersökningshandske, tillverkad av 100 % syntetisk latex.



FÖRDELARNA I KORTHET

- Inga naturlatexproteiner
- Högre punktionsmotstånd (vid samma tjocklek som latexhandskar)
- Högre säkerhet vid kritiska tillämpningar
- Den blå färgen gör det lättare att skilja dem från latexhandskar

TEKNISKA DATA

TYP	Undersökningshandske, puderfri
MATERIAL	Nitrilbutadiengummi (NBR)
FÄRG	Blå
HANDSKFORM	Slät med rullkant
STORLEK/TOTAL LÄNGD enligt EN 455-2	S, M, L, XL 240 mm
TJOCKLEK i handflatan, mätt dubbelvägg	Min. 0,16 mm
HÅLFÖREKOMST enligt EN 455-1	AQL 1,5
DRAGSTYRKA VID BROTT enligt EN 455-2	≥ 9 N
HÅLLBARHET i originalförpackning om lagring skett enligt DIN 7716, ISO 2230	Minst 3 år
FÖRPACKNING	1. Osterila i dispenserkartong: S, M, L 100 st./XL 90 st. S, M, L 200 st./XL 180 st.  I transportkartong: S, M, L 1.000 Stk./XL 900 st./förp. S, M, L 2.000 Stk./XL 1.800 st./förp. 2. Sterila: S,M,L 50 par i dispenserkartong, handske med nedvikt krage i fiberfri innerförpackning, svetsad i medicinsk peel open-förpackning. I transportkartong: S,M,L 300 par/förp.

DIN LATEXFRIA FÖLJESLAGARE – Problemet med latexallergier förblir en viktig fråga för den medicinska personalen. Sempercare Vinyl är ett hudvänligt alternativ för allergiker av typ I och typ IV, eftersom handsken är fri från latexproteiner och acceleratorkemikalier.



FÖRDELARNA I KORTHET

- Fri från naturlatex (lämplig för allergiker av typ I)
- Fri från acceleratorkemikalier (lämplig för allergiker av typ IV)
- DOP-free DEHP/Diethylhexyl-phthalate)
- Bra beröringskänslighet
- Högsta bekvämlighet

TEKNISKA DATA

TYP	Osteril undersökningshandske, kan fås puderfri eller pudrad
MATERIAL	Vinyl
FÄRG	Transparent
HANDSKFORM	Slät med rullkant
STORLEK/TOTAL LÄNGD enligt EN 455-2	S, M, L, XL 240 mm
TJOCKLEK i handflatan, mätt dubbelvägg	Min. 0,10 mm
HÅLFÖREKOMST enligt EN 455-1	AQL 1,5
DRAGSTYRKA VID BROTT enligt EN 455-2	≥ 3,6 N
HÅLLBARHET i originalförpackning om lagring skett enligt DIN 7716, ISO 2230	Minst 5 år
FÖRPACKNING	I dispenserkartong: S, M, L 100 st. / XL 90 st. S, M, L 200 st. / XL 180 st. NY I transportkartong: S, M, L 1.000 st. / XL 900 st. / förp. S, M, L 2.000 st. / XL 1800 st. / förp.

EN JÄMFÖRELSE AV

UNDERSÖKNINGSHANDSKAR

MATERIALJÄMFÖRELSE	NATURLATEX	NITRIL	VINYL
Komfort	●	●	○
Grepp	●	●	○
MEKANISK HÅLLFASTHET			
Dragstyrka vid brott	●	●	○
Punkteringsmotstånd	◐	●	○
Tänjbarhet	> 800 %	> 600 %	> 300 %
Migration	●	●	○
Kemikaliebeständighet	beroende på typ av kemikalie – se lista		
HUDVÄNLIGHET			
Proteiner	föreligger	föreligger inte	föreligger inte
Kemikalier	föreligger	föreligger	föreligger inte
Avfallshantering	●	◐	○

● Fördel

◐ Genomsnitt

○ Nackdel

REKOMMENDATION OM KEMISK RESITENS

Kemikalie (synonym)	SUPREME	SEMPERCARE EXAM		
	Latex	Latex	Vinyl	Nitril
Aceton (2-propanon, dimetylketon)	X	X	X	X
Acetonitril (metylcyanid, etannitril)	A	A	A	A
Ammoniak (25 %) (ammoniumhydroxid, salmiaksprit)	B	A	A	A
Ättiksyra (10 %) (isättika, etansyra)	D	D	D	D
Dietylamin (DEA)	X	X	X	X
Etanol (20 %) (etylalkohol)	A	A	A	D
Etanol (40 %) (etylalkohol)	A	A	A	B
Etanol (80 %) (etylalkohol)	A	A	A	A
Etidiumbromid (1 %) (homidiumbromid)	X	X	X	D
Formaldehyd (37 %) (formalin)	D	C	A	D
Glutaraldehyd (5 %) (pentan-1,5-dial, glutaral)	D	D	D	D
Hexan - n	X	X	X	B
Isopropylalkohol (2-propanol, isopropanol, IPA)	A	A	A	B
Klorhexidin, fast	D	D	D	D
Kloroform (triklormetan)	X	X	i. t.	X
Natriumhydroxid (30 %) (kaustik soda, natronlut)	D	D	D	D
Natriumhydroxid (40 %) (kaustik soda, natronlut)	D	D	D	D
Salpetersyra (10 %) (skedvatten)	D	D	D	D
Saltsyra (36 %) (klorvätesyra)	B	B	D	C
Toluen (metylbensen, toluol, fenylmetan)	X	X	X	X

Utdrag ur kemikalieresistenstest för Sempercure undersökningshandskar

X	rekommenderas inte	
A	Stänkskydd	Byt genast handskar vid kontakt med ämnet
B	Kortvarig kontakt	Upp till 10 min
C	Användning upp till 30 min	Byt handskar efter 30 min
D	Längre användning	Byte av handskar efter maximalt 60 min rekommenderas
i. t.	inte testat	

Varning: Sempercure handskar uppfyller de gällande normerna och EU-direktiven. Observera att produkttegenskaperna är direkt beroende av användningsbetingelserna och kemikaliernas renhet. Kontrollera före arbete med ämnen som kan skada huden, att det inte finns några hål eller revor i handskarna. Generellt kan tester och certifikat endast betraktas som allmän information och befriar inte användaren från skyldigheten att före användning kontrollera att handskarna motsvarar de aktuella skyddskraven. Rekommendationen om kemisk beständighet utgör ingen del av specifikationen. Kontakta vid eventuella tveksamheter återförsäljaren eller Sempermed direkt på www.sempermed.com

UNDERSÖKNINGSHANDSKAR FRÅN SEMPERMED I DE BÄSTA HÄNDERNA



KONTAKTA OSS!

SelefaTrade AB

Box 68 Fagerstagatan 18A · 163 91 Spånga
Tel.: 08-621 36 80 · E-post: selefatrade@onemed.com
www.selefa.se

Semperit Technische Produkte Gesellschaft m.b.H.

Division Sempermed
1031 Wien · Modecenterstraße 22
Tel.: +43 1 79 777-0 · Fax: +43 1 79 777-630
e-mail: sempermed@semperit.at
www.sempermed.com