



Pro ruku a rozum

sempercare® 



Pro zdravotní vyšetření, práci v laboratoři a základní péči sester nejsou sterilní rukavice nezbytné. Sempermed vyšetřovací rukavice jsou pravolevé, mohou být nošeny na pravé i levé ruce.

Jako průkopník vysoce kvalitních rukavic, Sempermed vyváží poslední technologii, evropské know-how atypicky vysoce kvalitní management do Thajska. Jedna z největších produkčních továren byla založena v Hatyai a je vybavena nezbytnými stroji, aby se předešlo zpoždění nebo čekání v průběhu výrobního procesu. To zajišťuje permanentní celosvětovou dostupnost produktů Sempermed.



## sempercare® S

### sempercare® S edition

Rukavice z přírodního latexu s bezpečným uchopením, dokonalým syntetickým vnitřním povrchem. Mimo to jsou snášlivé s pokožkou, bez pudru a snadno se navlékají.

### sempercare® S latex

Rukavice z přírodního latexu s hladkým povrchem.

### sempercare® S nitrile




Syntetická alternativa pro ty, kteří trpí typem alergie I. S ohledem na citlivost, uchopení a pohodlnost jsou velmi blízké rukavicím z přírodního latexu.

### sempercare® S vinyl

Syntetická rukavice pro ty, kteří trpí typem alergie I + IV. Jsou zejména bezpečné pro citlivou pokožku, nicméně jsou trochu méně pohodlné než rukavice z přírodního kaučukového latexu a nitrilu.







## vyšetřovací rukavice

			
SROVNÁNÍ MATERIÁLŮ	PŘÍRODNÍ LATEX	NITRIL	VINYL
Pohodlnost	●	◐	○
Uchopení	●	●	○
<b>MECHANICKÁ ODOLNOST</b>			
Odolnost proti roztržení	●	●	○
Odolnost proti vpichu	◐	●	○
Prodloužení	800 %	600 %	300 %
Migrace	●	●	○
Chemická odolnost	typ chemických substancí		
<b>SNÁŠENLIVOST S POKOŽKOU</b>			
Proteiny	existuje	neexistuje	neexistuje
Chemické látky	existuje	existuje	neexistuje
Likvidace odpadu	●	◐	◐
Zápach	ano	ano	ne
Cena	◐	○	●

● výhoda   ◐ průměr   ○ nevýhoda

# Nesterilní vyšetřovací rukavice **sempercare®**

Technické detaily	 edition	 latex	 nitrile	 vinyl
Typ	bez pudru se syntetickou vnitřní vrstvou	pudrované	bez pudru	bez pudru/pudrované
Materiál	přírodní latex (NR)	přírodní latex (NR)	nitrilová pryž (NBR)	PVC (Polyvinylchlorid)
Povrch	textura, drsná	textura, hladká	textura, hladká	hladká
Barva	bílá	bílá	modř	průhledná
Tvar rukavice	plochá s rolovaným lemem	plochá s rolovaným lemem	plochá s rolovaným lemem	plochá s rolovaným lemem
Celková délka/velikost podle EN 455-2	XS, S, M, L, XL: min. 240 mm	XS, S, M, L, XL: min. 240 mm	S, M, L, XL: min. 240 mm	S, M, L, XL: min. 240 mm
Tloušťka stěny v oblasti dlaně	0,16 +/-0,03 mm	0,16 +/-0,03 mm	0,14 +/-0,03 mm	0,13 +/-0,03 mm
Nepropustnost podle EN 455-1	akceptovatelná úroveň kvality 1,5	akceptovatelná úroveň kvality 1,5	akceptovatelná úroveň kvality 1,5	akceptovatelná úroveň kvality 1,5
Síla roztržení podle EN 455-2	≥ 9 N	≥ 9 N	≥ 9 N	≥ 3,6 N
Trvanlivost v originálním balení při skladování podle DIN 7716, ISO 2230	3 roky	3 roky	3 roky	5 roky
Balení				
	Ve výdajové krabici	100 kusů volných	100 kusů volných	100 kusů volných
	V transportním kartonu	1.000 kusů	1.000 kusů	1.000 kusů
Značení	EN 1041 + EN 980	EN 1041 + EN 980	EN 1041 + EN 980	EN 1041 + EN 980

Vyrobeno v souladu s EN ISO 9001, EN ISO 13485 a EN 556 pro sterilní produkty a se směrnici GMP.

zástupce - razítko/nálepka