

Powered by Sempermed.

VIZSGÁLÓKESZTYŰ



Sempercare Nitrile – Tökéletes illeszkedés és érzékenység

Sempercare Edition – A kellemes munkatárs

Sempercare Syn-Stretch – A szintetikus változat

Sempercare Supreme – Az optimális védelem

Sempercare Vinyl – A latexmentes kísérő



MI ÜGYELÜNK KEZE VÉDELMEÉRE

A Sempermed úgy fejlesztette ki a Sempercare vizsgálókesztyűt, hogy az megfeleljen az Ön magas igényeinek és a legkülönbözőbb alkalmazási területek feltételeinek. A biztonságosság és a kényelmes viselet mindig az első helyen áll.

A Sempercare vizsgálókesztyű alkalmazható:

- kórházakban
- orvosi rendelőkben
- fogászati beavatkozások során
- a betegápolásban

MINŐSÉG ÉS BIZTONSÁG



A Sempermednél az Ausztriában, Európa szívében folytatott csúc szintű kutatás és fejlesztés mellett a biztonság és a minőség is különös hangsúlyt kap. Az állandó kiváló minőség, a tökéletességre való tartós törekvés és a helyben nyújtott személyes ügyfélszolgálat révén a Sempercare a válasz minden problémára a vizsgálókesztyűk területén.

KÜLÖNÖSEN BŐRBARÁT KESZTYŰK



Az allergia-megelőzés mindig nagy kihívást jelent. A Sempermed kutató-részleg optimalizált anyagból készített vizsgálókesztyűi széles választékával nagyban hozzájárul az Ön egészségéhez és biztonságához.

A púdermentes kesztyűket többször átmosuk a gyártási folyamat során, és így a kesztyű belső és külső felülete is különösen tiszta és bőrbarát lesz. Különböző saját fejlesztésű technológiákat vagy eljárásokat alkalmazunk a kesztyűk mindegyikénél. Ezek optimalizálják termékeink tulajdonságait és különböző előnyöket nyújtanak minden speciális igény kielégítésére. Az egyes kesztyűtípusok előnyeit a következő oldalakon találja.

KIFÁRADÁS NÉLKÜLI, BIZTONSÁGOS MUNKAVÉGZÉS



A kifáradás nélküli, biztonságos munkavégzés különösen az érzékeny orvosi területeken fontos. A Sempermed termékportfólió kielégíti a legkülönbözőbb igényeket. A Sempermed termékcsalád tagjait a felszíni szerkezet különböző fokú tapadósága, az optimális illeszkedést biztosító rugalmasság és az optimális kesztyűforma jellemzi. Mindez garancia arra, hogy Ön kifáradás nélkül és biztonságosan dolgozhat nehéz helyzetekben is.

SZABADALMAZTATOTT TECHNOLOGIA – KÖNNYEN FELHÚZHATÓ KESZTYŰK

hagyományos
belső bevonat

Sempermed
belső bevonat



belső bevonat



"fusion-bonded"

A latexkesztyűk szintetikus belső rétege egy kifejlesztett speciális eljárás során nem csak egyszerűen rákerül a kesztyű felszínére, hanem integrálódik a latex anyagába („fusion-bonded”). Ez csökkenti a bőrt érő súrlódást és a kesztyű ezáltal könnyen és gyorsan felhúzható.

A texturált felület megfelelő fogást biztosít a kívánt helyeken, elsősorban nedves környezetben – anélkül, hogy korlátozná a kesztyű csúszóképességét. Ez pozitív hatást gyakorol mind a tapintásérzetre, mind a műszerkezelésre.

KÖRNYEZETBARÁT GYÁRTÁSI FOLYAMAT



A vizsgálókesztyűk gyártásával a Sempermed nemcsak az Ön biztonságáért vállal felelősséget, hanem a következő generációk jólétéért is. A környezetvédelmet figyelembe vevő hightech-eljárásokkal és gépekkel végzett gyártás, az agresszív vegyszerek innovatív módszerekkel való csökkentése az utókezelés során, valamint a gyártási folyamat állandó környezetkímélő optimalizálása természetes számunkra.

POWERED BY SEMPERMED



A Sempermed 1920 óta gyárt orvosi kesztyűket, melyek kiváló minősége világszerte meggyőzi a kesztyűk viselőit. A minőségnek köszönhetően a Sempermed Európában számos területen piacvezető szerephez jutott, az USA-ban pedig már régóta mint az orvosi kesztyűk egyik legjelentősebb gyártója van jelen.

Világszerte napi 34 millió pár kiszállított kesztyű – ez a szám a Sempermed kesztyűk terméktulajdonságaiba vetett bizalomról és az ügyfelek elégedettségéről tanúskodik.

AZ OPTIMÁLIS VÉDELEM – Ha az optimális védelmet keresi, akkor a Sempercare Supreme-ben megtalálta. A kesztyűt extra hosszú kesztyűméret, a kúp alakú szár biztosította jó tartás és a nagyobb falvastagság által garantált maximális biztonságosság, valamint az optimális tapintásérzék jellemzi. A behajlított ujjakat formázó kesztyűforma megfelel a természetesen laza kéztartásnak. Emellett a feszülés is kisebb, és így a kesztyű rendkívül kellemes viselet.



ÁTTEKINTÉS AZ ÖSSZES ELŐNYRŐL

- Kiemelkedő biztonság
- Kifáradás nélküli munkavégzés
- Jó ellenállóképesség fertőtlenítéskor
- Különösen higiénikus csomagolás

MŰSZAKI ADATOK

TÍPUS	Nem steril vizsgálókesztyű, púdermentes, szintetikus belső bevonattal		
ANYAG	Natúrlatex (NR)		
SZÍN	natúr		
KESZTYŰFORMA	teljesen anatómikus, hajlított ujjakkal és göngyölt szárral		
TELJES HOSSZ MÉRETEKÉNT az EN 455-2 szerint	6 és 6 1/2 7, 7 1/2 és 8	270 mm 280 mm	8 1/2 285 mm
FALVASTAGSÁG a tenyérrészen, egyszer mérve	0,19 - 0,24 mm		
VÍZHATLANSÁG az EN 455-1 szerint	AQL 1.5		
SZAKADÁS az EN 455-2 szerint	≥ 9 N		
FELHASZNÁLHATÓSÁG Eredeti csomagolásban a DIN 7716 és ISO 2230 szabványoknak megfelelő tárolás esetén	min. 3 év		
CSOMAGOLÁS	jobb és bal kesztyű integrált védőfóliával, egyenként csomagolva Adagolódobozban: 30 pár/adagoló Szállítókartonban: 300 pár/cs.e.		

KELLEMES MUNKATÁRS – A Sempercare Edition kesztyűk szintetikus belső rétege egy kifejlesztett speciális eljárás során nem csak egyszerűen rákerül a kesztyű felszínére, hanem integrálódik a latex anyagába („fusion-bonded”). Ez garantálja a könnyű és gyors felhúzást. Ideális partner a mindennapi munka során.



ÁTTEKINTÉS AZ ÖSSZES ELŐNYRŐL

- Jó érzés felhúzni
- Biztos műszerkezelés
- Kitűnő illeszkedés
- Bőrbarát

MŰSZAKI ADATOK

TÍPUS	Vizsgálókesztyű, púdermentes, szintetikus belső bevonattal	
ANYAG	Natúrlatex (NR)	
SZÍN	természetes fehér	
KESZTYŰFORMA	lapos, göngyölt szárral	
TELJES HOSSZ MÉRETEKÉNT az EN 455-2 szerint	XS, S, M, L, XL	240 mm
FALVASTAGSÁG a tenyérrészen duplán mérve	min. 0,16 mm	
VÍZHATLANSÁG az EN 455-1 szerint	AQL 1,5	
SZAKADÁS az EN 455-2 szerint	≥ 9 N	
FELHASZNÁLHATÓSÁG Eredeti csomagolásban a DIN 7716 és ISO 2230 szabványoknak megfelelő tárolás esetén	min. 3 év	
CSOMAGOLÁS	1. nem steril adagolódobozban: XS, S, M. L 100 db./XL 90 db. Szállítókartonban: XS, S, M, L 1.000 db./XL 900 db./cs.e. 2. steril: 40 pár adagolódobozban, a kesztyűk szárával rostmentes belső zsebbe tűrve, lezárt egészségügyi tasakban. Szállítókartonban: 240 pár/cs.e.	

KIVÁLÓ FOGÁS – A texturált felszín kiválóan érvényre juttatja a latex biztosította kitűnő fogást. A felszín ott csúszós, ahol annak kell lennie. A kesztyű azonban nedves környezetben is jó fogást biztosít, és a műszereket is biztonságosan lehet vele használni. Ideális tapintásérzék érzékeny kéz esetén.



ÁTTEKINTÉS AZ ÖSSZES ELŐNYRŐL

- Jó érzés felhúzni
- Biztos műszerkezelés

MŰSZAKI ADATOK

TÍPUS	Vizsgálókesztyű, púderezett
ANYAG	Natúrlatex (NR)
SZÍN	természetes fehér
KESZTYŰFORMA	lapos, göngyölt szárral
TELJES HOSSZ MÉRETENKÉNT az EN 455-2 szerint	XS, S, M, L, XL 240 mm
FALVASTAGSÁG a tenyérrészen duplán mérve	min. 0,16 mm
VÍZHATLANSÁG az EN 455-1 szerint	AQL 1,5
SZAKADÁS az EN 455-2 szerint	≥ 9 N
FELHASZNÁLHATÓSÁG Eredeti csomagolásban a DIN 7716 és ISO 2230 szabványoknak megfelelő tárolás esetén	min. 5 év
CSOMAGOLÁS	1. nem steril adagolódobozban: XS, S, M, L 100 db./XL 90 db. Szállítókartonban: XS, S, M, L 1.000 db./XL 900 db./cs.e. 2. steril: 50 db/pár adagolódobozban, a kesztyűk szárával rostmentes belső zsebbe tűrve, lezárt egészségügyi tasakban. Szállítókartonban: 300 db/pár/cs.e.

A LEGJOBB ALTERNATÍVA I-ES TÍPUSÚ ALLERGIA ESETÉN – Az allergia-megelőzés mindig nagy kihívást jelent. A Sempermed a Sempercare Nitrillel járul hozzá a kutatáshoz: egy robosztus, de mégis kifejezetten kényelmes vizsgálókesztyűvel, 100% szintetikus latexből.



ÁTTEKINTÉS AZ ÖSSZES ELŐNYRŐL

- Nem tartalmaz natúrlatex fehérjéket
- Nagyobb szakítószilárdság (a falvastagság ugyanakkora, mint a latexkesztyűk esetén)
- Nagyobb biztonság a kritikus alkalmazási területeken
- A kék szín által jól megkülönböztethető a latexkesztyűktől

MŰSZAKI ADATOK

TÍPUS	Vizsgálókesztyű, púdermentes
ANYAG	Nitril-butadién gumi (NBR)
SZÍN	kék
KESZTYŰFORMA	lapos, göngyölt szárral
TELJES HOSSZ MÉRETENKÉNT az EN 455-2 szerint	S, M, L, XL 240 mm
FALVASTAGSÁG a tenyérrészen duplán mérve	min. 0,16 mm
VÍZHATLANSÁG az EN 455-1 szerint	AQL 1,5
SZAKADÁS az EN 455-2 szerint	≥ 9 N
FELHASZNÁLHATÓSÁG Eredeti csomagolásban a DIN 7716 és ISO 2230 szabványoknak megfelelő tárolás esetén	min. 3 év
CSOMAGOLÁS	1. nem steril adagolódobozban: S, M, L 100 db./XL 90 db. S, M, L 200 db./XL 180 db. UJ Szállítókartonban: S, M, L 1.000 db./XL 900 db./cs.e. S, M, L 2.000 db./XL 180 db./cs.e. 2. steril: 50 pár adagolódobozban, a kesztyűk szárával rostmentes belső zsebbe tűrve, lezárt egészségügyi tasakban. Szállítókartonban: 300 pár/cs.e.

sempercare® syn-stretch

A BŐRBARÁT ALTERNATÍVA – Púdermentes, nem tartalmaz latexfehérjéket és gyorsító vegyszereket: a Sempercare Syn-Stretch a legjobb választás I-es és IV-es típusú allergia esetén. A bőrbarát és biztonságos Sempercare Syn-Stretch-csel a Sempermed kutatás egy innovatív termékkel járult hozzá az egészségügy területén a latexallergia csökkentéséhez.



ÁTTEKINTÉS AZ ÖSSZES ELŐNYRŐL

- natúrlatex-mentes (I-es típusú allergiásoknak)
- Mentés a gyártás során alkalmazott gyorsító vegyszerektől (IV-es típusú allergiásoknak)
- DOP-free
- A latexéhez hasonló lágyaság
- Igen kellemes viselet

MŰSZAKI ADATOK

TÍPUS	Nem steril vizsgálókesztyű, púdermentes
ANYAG	szintetikus polimer
SZÍN	sárga-opak
KESZTYŰFORMA	lapos, göngyölt szárral
TELJES HOSSZ MÉRETEKÉNT az EN 455-2 szerint	S, M, L, XL 240 mm
FALVASTAGSÁG a tenyérrészen duplán mérve	min. 0,16 mm
VÍZHATLANSÁG az EN 455-1 szerint	AQL 1,5
SZAKADÁS az EN 455-2 szerint	≥ 3,6 N
FELHASZNÁLHATÓSÁG Eredeti csomagolásban a DIN 7716 és ISO 2230 szabványoknak megfelelő tárolás esetén	min. 5 év
CSOMAGOLÁS	Adagolódobozban: S, M, L 100 db./XL 90 db. In transport carton: S, M, L 1.000 db./XL 900 db./cs.e.

sempercare® vinyl


AZ ÖN LATEXMENTES KÍSÉRŐJE – A latexallergia fontos téma az egészségügyi személyzet körében. A Sempercare Vinyl bőrbarát alternatíva I-es és IV-es típusú allergia esetén, mert a kesztyű nem tartalmaz latexfehérjéket és gyorsító vegyszereket.



ÁTTEKINTÉS AZ ÖSSZES ELŐNYRŐL

- natúrlatex-mentes (I-es típusú allergiásoknak)
- Mentés a gyártás során alkalmazott gyorsító vegyszerektől (IV-es típusú allergiásoknak)
- DOP-free
- Jó tapintásérzék
- Kellemes viselet

MŰSZAKI ADATOK

TÍPUS	Nem steril vizsgálókesztyű, púdermentes - púderezett változatban is kapható
ANYAG	vinil
SZÍN	áttetsző
KESZTYŰFORMA	lapos, göngyölt szárral
TELJES HOSSZ MÉRETEKÉNT az EN 455-2 szerint	S, M, L, XL 240 mm
FALVASTAGSÁG a tenyérrészen duplán mérve	min. 0,10 mm
VÍZHATLANSÁG az EN 455-1 szerint	AQL 1,5
SZAKADÁS az EN 455-2 szerint	≥ 3,6 N
FELHASZNÁLHATÓSÁG Eredeti csomagolásban a DIN 7716 és ISO 2230 szabványoknak megfelelő tárolás esetén	min. 5 év
CSOMAGOLÁS	Adagolódobozban: S, M, L 100 db./XL 90 db. S, M, L 200 db./XL 180 db.  Szállítókartonban: S, M, L 1.000 db./XL 900 db./cs.e. S, M, L 2.000 db./XL 1.800 db./cs.e.

AJÁNLÁSOK A VEGYI ELLENÁLLÓKÉPESSÉGRŐL

Vegyszer (szinonímák)	SUPREME	SEMPERCARE EXAM		
	Latex	Latex	Vinyl	Nitril
aceton (2-propanon, keton-propán)	X	X	X	X
acetonitril (metil-cianid, etán-nitril)	A	A	A	A
ammóniák (25%) (vizes ammóniaoldat, szalmiákszesz)	B	A	A	A
klórhexidin, szilárd	D	D	D	D
kloroform (triklór-metán)	X	X	n. t.	X
dietil-amin (DEA)	X	X	X	X
ecetsav (10 %) (acetilsav, metil-karbonsav)	D	D	D	D
etanol (20%) (etil-alkohol, metil-karbinol)	A	A	A	D
etanol (40%) (etil-alkohol, metil-karbinol)	A	A	A	B
etanol (80%) (etil-alkohol, metil-karbinol)	A	A	A	A
etidium-bromid (1%) (homidium-bromid)	X	X	X	D
formaldehid (37 %) (formalin, hangyasavaldehid)	D	C	A	D
glutaraldehid (5 %) (pentán-1,5-dial, glutaral)	D	D	D	D
hexán – n	X	X	X	B
izopropil-alkohol (2-propanol, izopropanol, IPA)	A	A	A	B
nátrium-hidroxid (30%) (marószóda, nátronlúg)	D	D	D	D
nátrium-hidroxid (40%) (marószóda, nátronlúg)	D	D	D	D
salétomsav (10 %) (választóvíz)	D	D	D	D
sósav (36 %)	B	B	D	C
toluol (metilbenzol, toluén, fenil-metán)	X	X	X	X

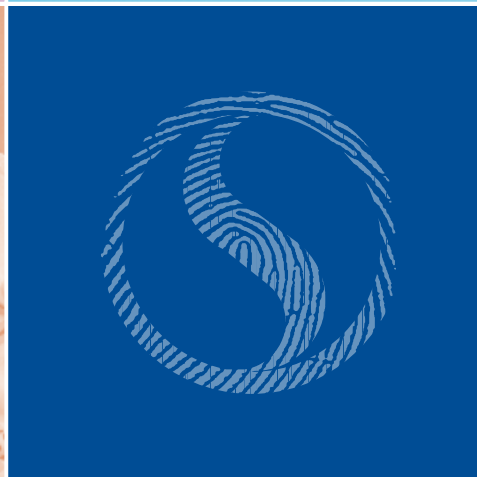
Kivonat a Sempercure vizsgálókesztyű vegyi ellenállóképességét vizsgáló teszt leírásából

X	nem javasolt	
A	fröccsenésvédelem	A kesztyűt az anyaggal való érintkezés után azonnal másikra kell cserélni
B	Rövid érintkezés	maximum 10 perc
C	Max. 30 percen keresztül alkalmazás	Kesztyűváltás 30 perc elteltével
D	Hosszabb időn át való alkalmazás	Max. 60 perc elteltével ajánlott a kesztyűváltás
n. t.	nincs tesztelve	

Figyelmeztetés: a Sempercure kesztyű megfelel az érvényes szabványoknak és EU-irányelveknek. Kérjük, vegye figyelembe, hogy a termék tulajdonságai közvetlenül az egyes vegyszerek alkalmazási feltételeitől és tisztaságától függenek. Ha bőrkárosító anyagokkal dolgozik, ellenőrizze le előtte a kesztyűt, hogy nem lyukas vagy szakadt-e. A tesztek és a tanúsítványok csak általános útmutatóként szolgálnak, és nem mentesítik a felhasználót azon kötelessége alól, hogy a kesztyű használata előtt meggyőződjön arról, hogy a kesztyű megfelel-e az adott védelmi elvárásoknak. A vegyi ellenállóképességet illető javaslatok nem részei a specifikációnak. Ha kétség merülne fel, forduljon tanácsért a kesztyű értékesítőjéhez vagy direkt a Sempermedhez. www.sempermed.com

SEMPERMED VIZSGÁLÓKESZTYŰ

ÖN A LEGJOBB KEZEKBEN VAN



VEGYE FEL VELÜNK A KAPCSOLATOT!

Semperit Technische Produkte Gesellschaft m.b.H.
Sempermed részleg · A-1031 Wien (Bécs) · Modecenterstraße 22
Tel.: +43 1 79 777-0 · Fax: +43 1 79 777-630
e-mail: sempermed@semperit.at
www.sempermed.com