

ÚČINNOSŤ pri ošetrovaní rán

- Dodáva vysoké, no kontrolované dávky antimikrobiálnych iónov striebra až 7 dní.
- Preukázaný antimikrobiálny účinok na široké spektrum infekcií spôsobených mikróbmami, vírusmi a hubami, napríklad MRSA, VRE a Candida albicans.
- Uľahčuje posúdenie rany, pretože nedochádza k zmene jej zafarbenia.

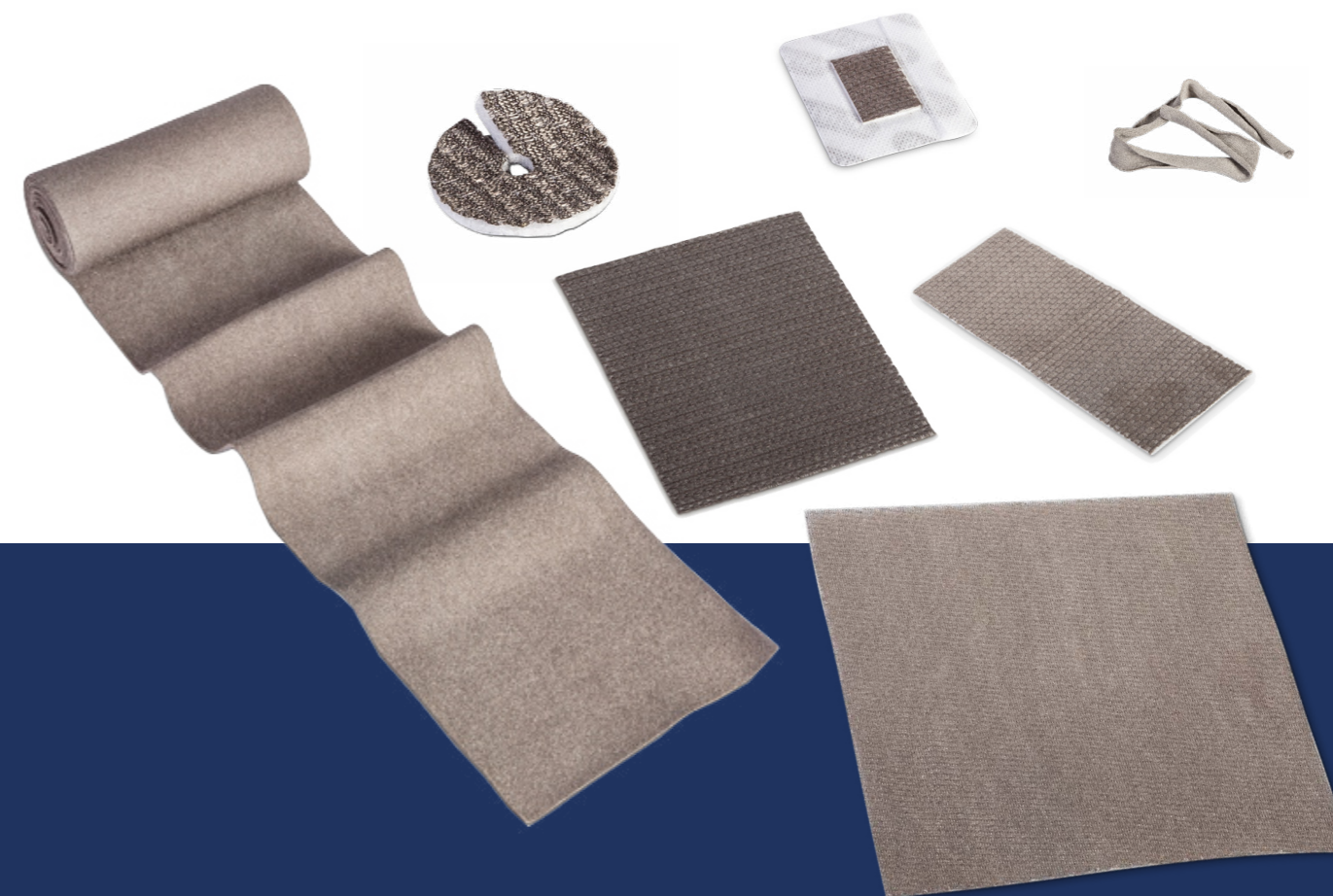
Portfólio produktov

Číslo položky	Produkt
WCD22-NPS-FLX	Kontaktné krytie na rany Silverlon Flex 5 × 5 cm
WCD44-NPS-FLX	Kontaktné krytie na rany Silverlon Flex 10 × 10 cm
WCD48-NPS-FLX	Kontaktné krytie na rany Silverlon Flex 10 × 20 cm
WCD88-NPS-FLX	Kontaktné krytie na rany Silverlon Flex 20 × 20 cm
WPS-112	Silverlon výplň do rán 3 × 30 cm
IVCD-15	Silverlon Lifesaver, ø 2,5 cm, otvor 1,5 mm
IVCD-40	Silverlon Lifesaver, ø 2,5 cm, otvor 4 mm
IVCD-70	Silverlon Lifesaver, ø 2,5 cm, otvor 7 mm
ID-23	Chirurgické krytie Silverlon - samolepiace, 5 × 8 cm (vankúšik 2,5 × 5 cm)
ID-46	Chirurgické krytie Silverlon - samolepiace, 10 × 15 cm (vankúšik 5 × 10 cm)
ID-412	Chirurgické krytie Silverlon - samolepiace, 10 × 30 cm (vankúšik 5 × 25 cm)
DS-112	Rúrkovité prstové krytie na popáleniny Silverlon 2,5 × 30 cm
ABG-01P	Rukavice na popáleniny Silverlon - pre deti
ABG-01S - XXL	Rukavice na popáleniny Silverlon
BCD-44	Kontaktné krytie na popáleniny Silverlon 10 × 10 cm
BCD-48	Kontaktné krytie na popáleniny Silverlon 10 × 20 cm
BCD-1616	Kontaktné krytie na popáleniny Silverlon 40 × 40 cm
BWD-466	Elastický zábal na popáleniny Silverlon 10 × 168 cm
BWD-6108	Elastický zábal na popáleniny Silverlon 15 × 274 cm



Silverlon® krytia

ÚČINNÉ. SILNÉ. RÝCHLE.



- Antibakteriálne a fungicídne
- Rýchly nástup účinku, pôsobí až 7 dní
- Bez zmeny zafarbenia rany

Prehľad produktov a veľkostí je iba orientačný. Pre kompletnú ponuku Silverlon kontaktujte distribútora.



www.silverlon.com

Distribútor pre SR



Versium, s.r.o., tel: 02/50 100 993
info@versium.sk, www.versium.sk



PERFORMANCE. POWER. SPEED.

Silverlon® - Performance. Power. Speed.

- Dodáva vysoké dávky iónov striebra až 7 dní.
- Krytie, ktoré pôsobí na široké spektrum infekcií spôsobených baktériami, vírusmi a hubami, napríklad MRSA, VRE a Candida albicans.
- Do jednej hodiny zabíja baktérie, napríklad Pseudomonas aeruginosa.

Jedna technológia. Viacero oblastí použitia.



Krytie Silverlon Flex
Pružné a elastické



Výplň do rán Silverlon
Pevná a silná



Chirurgické krytie Silverlon
Samolepiace a absorpčné



Krytie na ruky a prsty Silverlon
Jednoduché a účinné

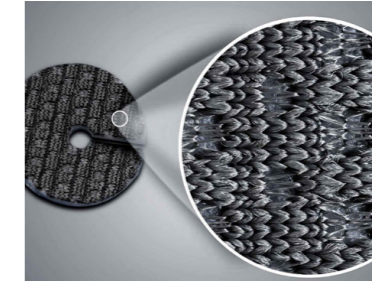
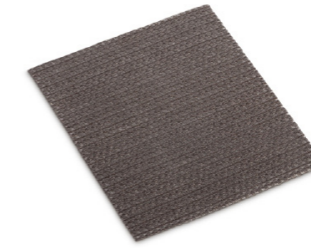


Silverlon Lifesaver
na miesto vpichu do pokožky

Diabetické, tlakové a žilové vredy
Traumatické a chirurgické rany, aj podtlaková terapia
Popáleniny 1. a 2. stupňa
Miesta odberu vzoriek alebo transplantácie oblasti
Preventívne alebo na infikované rany
Na miesto vpichu do pokožky, zavedenia katétra a drenáže
Miesto vpichu do pokožky pri epidurálnych katéetroch

Silverlon Flex	✓	✓	✓	✓	✓		
Výplň do rán Silverlon	✓	✓	✓	✓	✓		
Chirurgické krytie Silverlon	✓	✓		✓	✓		
Silverlon Lifesaver					✓	✓	✓
Rukavice Silverlon		✓	✓	✓	✓		
Krytie na prsty Silverlon	✓	✓	✓	✓	✓		

Otázky a odpovede týkajúce sa technológie Silverlon®



• Čím je technológia Silverlon taká výnimočná?

Mikroskopicky jemné nylonové vlákna trvale pokryté vrstvou metalického striebra tvoria veľkú účinnú plochu bez toho, aby sa akákoľvek časť kovového striebra uvoľnila alebo zostala v rane.

• Kedy by sa mali používať produkty Silverlon?

Baktérie sú prítomne všade. Ak je narušená rovnováha medzi baktériami v rane a imunitným systémom pacienta, môže dôjsť k infekcii. Tento stav niekedy vyžaduje liečbu. Krytia s iónmi striebra Silverlon pomáhajú pri liečbe rany. Krytia Silverlon sa môžu úspešne používať u rizikových pacientov (napríklad u pacientov s oslabeným imunitným systémom alebo diabetikov).

• Nie je striebro nebezpečný ťažký kov?

Striebro patrí medzi ťažké kovy, ale vďaka technológii Silverlon sa ióny striebra uvoľňujú len lokálne na ničenie baktérií v rane. Krytia Silverlon boli testované v rámci mnohých štúdií a pri správnom použití sú neškodné. Počas viac ako 10-ročného používania tejto technológie neboli hlásené žiadne incidenty.

• Ako pôsobia ióny striebra na baktérie?

Ióny striebra napádajú rôzne procesy, ktoré sú pre prežitie baktérií dôležité. Ióny striebra okrem iného ničia bunkové steny baktérií, narušajú bunkovú výživu a celulárnu respiráciu, narušajú DNA a tvorbu proteínov a bránia deleniu bakteriálnych buniek.

• Musí sa krytie Silverlon pred použitím navlhčiť?

Áno, tekutina sa vyžaduje na aktiváciu krytia a spustenie uvoľňovania iónov striebra. Krytie Silverlon sa preto musí pred použitím dôkladne navlhčiť vodou alebo izotonickým fyziologickým roztokom.

• Môžu sa produkty Silverlon kombinovať s inými produktmi?

Produkty Silverlon sa musia používať ako primárna kontaktná vrstva na ranu. Na tieto produkty sa môžu aplikovať všeobecné systémy na ošetrovanie rán použitím podtlaku, bavlnené alebo tkané kompresné materiály, fólie alebo fóliové krytia, penové krytia, vysoko absorpčné krytia, alginátové, hydrogélové alebo hydrovláknité krytia.