

Bestelinformatie

Kliniderm Foam Silicone

ZI nr.	REF nr.	Maat	Verpakking	Overdoos
Zonder kleefrand				
15998541	40514823	5 x 5 cm	5 stuks	100 stuks
15998568	40514824	10 x 10 cm	5 stuks	100 stuks
15998576	40514825	15 x 15 cm	5 stuks	100 stuks
15998584	40514826	10 x 20 cm	5 stuks	100 stuks
15998592	40514827	20 x 20 cm	5 stuks	100 stuks
Met kleefrand				
15998606	40514828	7,5 x 7,5 cm	5 stuks	100 stuks
15998614	40514829	10 x 10 cm	5 stuks	100 stuks
15998622	40514830	12,5 x 12,5 cm	5 stuks	100 stuks
15998630	40514831	15 x 15 cm	5 stuks	100 stuks
15998649	40514832	10 x 20 cm	5 stuks	100 stuks
15998657	40514833	10 x 30 cm	5 stuks	100 stuks
15998665	40514834	15 x 20 cm	5 stuks	100 stuks

Kliniderm Foam Silicone Lite

ZI nr.	REF nr.	Maat	Verpakking	Overdoos
Zonder kleefrand				
15998673	40514810	6 x 8,5 cm	5 stuks	100 stuks
15998681	40514811	10 x 10 cm	5 stuks	100 stuks
15998703	40514812	15 x 15 cm	5 stuks	100 stuks
15998711	40514813	20 x 50 cm	4 stuks	80 stuks
Met kleefrand				
15998738	40514814	4 x 5 cm	10 stuks	100 stuks
15998746	40514815	5 x 12,5 cm	5 stuks	100 stuks
15998754	40514816	7,5 x 7,5 cm	5 stuks	100 stuks
15998762	40514817	10 x 10 cm	5 stuks	100 stuks
15998770	40514818	15 x 15 cm	5 stuks	100 stuks



Mediq Medeco
 Postbus 1555
 3260 BB Oud-Beijerland
 Nederland
 T (0186) 63 44 00
 F (0186) 61 68 93
www.mediqmedeco.nl

FW18028-01. Druk- en zetfouten voorbehouden. Mediq Medeco behoudt zich, te allen tijde, het recht voor haar producten en assortiment te wijzigen.



KLINION®

**Kliniderm
 Foam Silicone**
 Berezacht voor wonden

Pijnloze verbandwisselingen met Kliniderm Foam Silicone

Dit is waar wij voor werken

Iedere dag doen we bij Mediq Medeco onze uiterste best om zorgprofessionals te ondersteunen bij het bieden van de **juiste zorg** en zetten we ons in om de zorg **betaalbaar** te houden. Klinion Kliniderm geavanceerde wondproducten sluiten naadloos aan op deze visie. Deze producten onderscheiden zich namelijk door de combinatie van functionaliteit, comfort en een scherpe prijsstelling. Zo ook de nieuwe Kliniderm Foam Silicone.

Kliniderm Foam Silicone

Absorberend schuimverband met zachte siliconen wondcontactlaag

Kenmerken

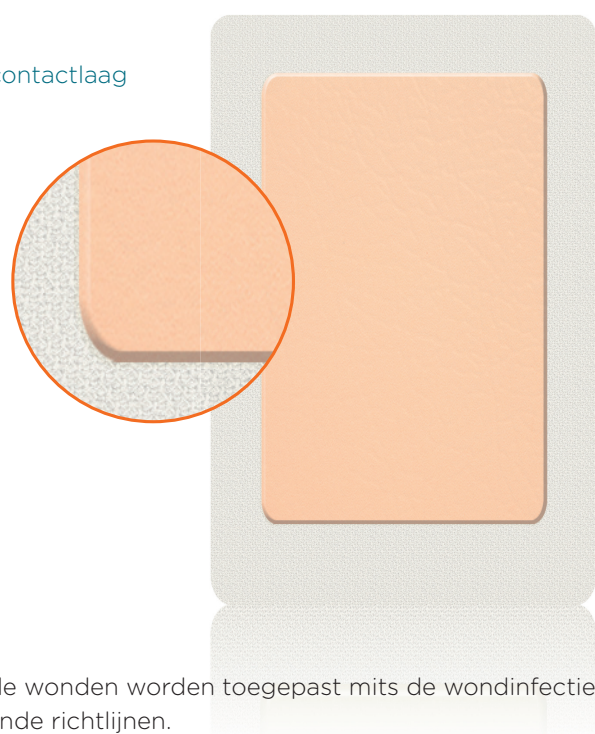
- Minder pijn bij verbandwisseling
- Beschermt de omliggende huid
- Eenvoudig (opnieuw) aan te brengen
- Comfortabel voor de patiënt
- Ondersteunt vochtige wondbehandeling
- Patient kan douchen met het verband
- Huidvriendelijke maar stevige fixatie

Indicaties

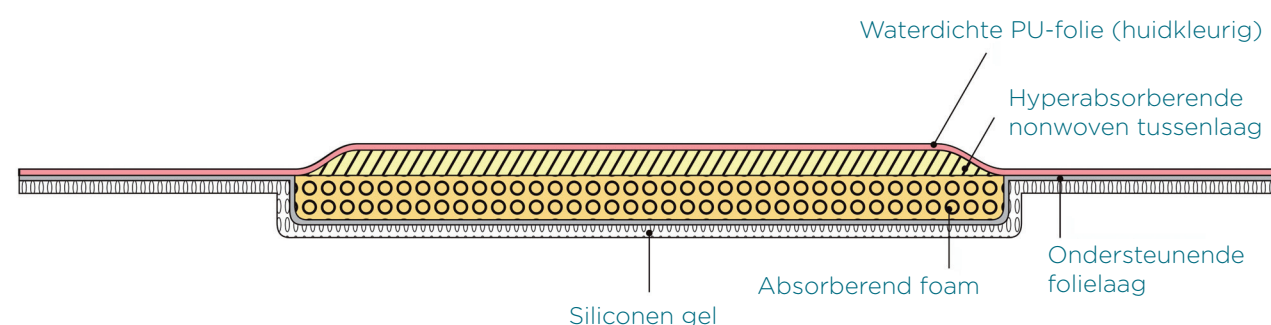
Kliniderm siliconen schuimverbanden zijn geschikt voor de behandeling van verschillende typen wonden zoals:

- Veneuze en arteriële ulcera
- Diabetische voetulcera
- Postoperatieve wonden
- Schaafwonden en andere traumatische wonden

Let op: Kliniderm Foam Silicone mag ook op geïnfecteerde wonden worden toegepast mits de wondinfectie tegelijkertijd wordt behandeld volgens de daarvoor geldende richtlijnen.



Het verband is opgebouwd uit 3 lagen



Siliconen kleeflaag

De nieuwe siliconen kleeflaag maakt optimaal contact met het ongelijkmatige oppervlak van de huid en blijft goed contact houden gedurende de volledige draagtijd van het verband. In tegenstelling tot een acrylaat kleeflaag, wordt de siliconen kleeflaag niet sterker na verloop van tijd. Deze is dan ook zeer geschikt voor patiënten met een kwetsbare of gevoelige huid. Kliniderm Foam Silicone schuimverband is atraumatisch en dus pijnloos te verwijderen. Een dunne geperforeerde folielaag vormt de scheiding tussen het schuimverband en de siliconen kleeflaag. Opgenomen wondvocht verspreidt hierdoor beter over het gehele verband.

Polyurethaan schuimlaag

Wondvocht wordt opgenomen in het verband en verdampt gedeeltelijk door het schuimverband vanwege de hoge waterdampdoorlaatbaarheid. Dit zorgt voor de hoge absorptiecapaciteit. Het exsudaat wordt in het polyurethaan schuim in het midden van het verband opgenomen en vastgehouden. Dit voorkomt uitdroging van het wondbed en maceratie van de omliggende huid. De totale absorptiecapaciteit van de Kliniderm Foam Silicone schuimverbanden is 10,7 g/10 cm²/24 h/37°C. Het verband is ook onder compressie (40 mmHg) te gebruiken en het absorbeert dan nog steeds 6,5 g/10 cm²/24h/37°C.

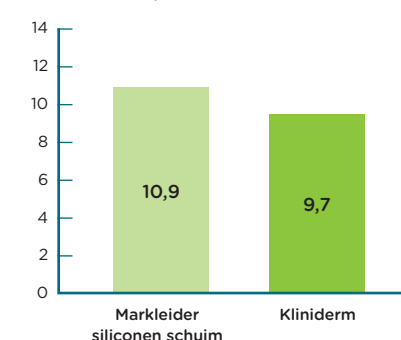
Vochtregulerende laag

De buitenzijde van het schuimverband is verbonden met een waterdamp doorlaatbaar polyurethaan membraan, die een barrière vormt voor vloeistof en micro-organismen. Deze vochtregulerende laag vereenvoudigt snelle verdamping door de folie en ondersteunt zo het behoud van een optimale vochtbalans in de wond. Het verband kan hierdoor langer op de wond blijven.

Functioneel vergelijkbaar

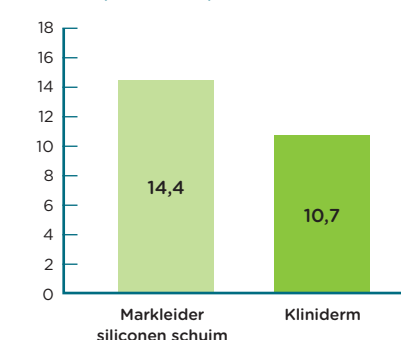
Klinische evaluatierapporten wijzen uit dat Kliniderm Foam Silicone op het gebied van absorptie, vochtopname en kleefkracht niet onderdoet voor andere vergelijkbare producten in de markt. Zorg betaalbaar houden met goede producten, dat is waar wij naar streven.

Water absorptie



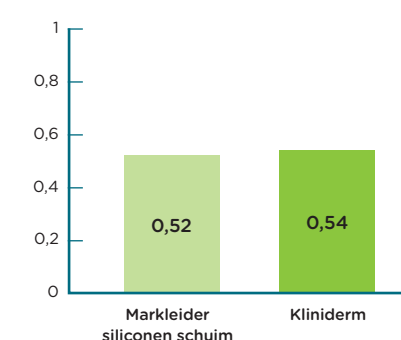
Test methode: aan een voorbeeld van 5cm x 5cm wordt een hoeveelheid opgewarmde testvloeistof (tot 37°C ±1) toegevoegd, corresponderend met 40 x het eigen gewicht gedurende een periode van 30 minuten op 37°C. Daarna wordt de absorptiecapaciteit per gram gewicht van het voorbeeld berekend.

Vochtopname capaciteit



Note: Vochtopnamecapaciteit bestaat zowel uit het absorberend vermogen als de waterdampdoorlaatbaarheid. Test methode volgens EN 13726-1 3.3.

Kleefkracht



Test methode: ISO referentie 29862 Methode 1, Meten van kleefkracht van PU folie in een hoek van 180°.

Gebruiksaanwijzing Kliniderm Foam Silicone

- 1 Zorg voor het aanbrengen van het verband voor een schoon en droog wondgebied.
- 2 Kies het juiste type siliconenverband afhankelijk van mate van wondafgifte. Kies de standaard variant voor matig tot hevig exsuderende wonden en de Lite voor licht exsuderende wonden.
- 3 Het juiste type siliconenverband is afhankelijk van de locatie van de wond. Kies bijvoorbeeld voor lastig te verbinden plaatsen een Border variant. Deze is gemakkelijker aan te brengen en blijft goed zitten.
- 4 Kies een maat verband dat de wond minimaal twee centimeter overlapt.
- 5 Verwijder de beschermfolie voor gebruik en breng het verband op het wondgebied aan.



Frequentie verbandwisselingen

Het interval tussen de verbandwisselingen hangt normaal gesproken af van de hoeveelheid exsudaat. Het verband mag maximaal 7 dagen in situ blijven. Het kan noodzakelijk zijn het verband eerder te verwisselen wanneer het verloop van de wondgenezing hierom vraagt. Altijd op indicatie van een wondprofessional.