

Die gelierende Wirkung schafft ein optimales Umfeld für die Wundheilung und verringert das Risiko einer topischen Infektion durch anhaltende antimikrobielle Aktivität.¹⁻⁸

DURAFIBER Ag PRO Applikation



- 1. Reinigen Sie die Wunde in Übereinstimmung mit den klinischen Protokollen
- 2. Die umgebende Haut der Wunde muss gereinigt und trocken sein



- 3. Die Grösse des Verbands sollte dem Wundbereich entsprechen
- 4. Halten Sie das Produkt während des Zuschneidens von der Wunde fern



- 5. Legen Sie den Verband auf die feuchte Wunde und überlappen Sie die Wundränder um etwa 1 cm
- 6. Bei geringer Exsudatmenge befeuchten Sie den Verband mit physiologischer Kochsalzlösung (0,9%)



- 7. Legen Sie einen geeigneten, feuchtigkeitserhaltenden Sekundärverband an, um das Produkt an Ort und Stelle zu fixieren

DURAFIBER Ag PRO Entfernung



- 1. Heben Sie einen Rand des Sekundärverbandes an und ziehen Sie ihn langsam ab, bis er vollständig von der Wunde entfernt ist
- 2. Gemäss den lokalen klinischen Protokollen entsorgen



- 3. Der DURAFIBER Ag PRO Verband kann mit einer sterilen Pinzette entfernt werden

Der Verband sollte gewechselt werden, wenn dies medizinisch indiziert ist (z. B. wenn der Verband seine Absorptionskapazität erreicht hat oder wenn eine Wundpflege einen Wechsel erforderlich macht). Der Abstand zwischen den Wechseln sollte nicht mehr als 7 Tage betragen.

Bestellinformation

DURAFIBER[®] Ag PRO

Artikelnummer	Pharma-code	MiGeL	Grösse	Stk./Pkg.
66807677	1150660	35.06.07.20.1	5 cm x 5 cm	10
66807678	1150661	35.06.07.22.1	10 cm x 10 cm	10
66807679	1150662	35.06.07.24.1	15 cm x 15 cm	5
66807680	1150663	35.06.07.26.1	20 cm x 30 cm	5
66807681	1150664	35.06.07.22.1	2 cm x 45 cm	5
66807685	1150665	35.06.07.22.1	4 cm x 30 cm	5

DURAFIBER[®] Ag PRO

Wundverband mit antimikrobiellem Silber und verstärkender Zellulosefaser



Dieses Poster ist hygienisch abwischbar.

Ausführliche Produktinformationen, einschliesslich Anwendungsgebieten, Kontraindikationen, Warnhinweisen und Vorsichtsmassnahmen, finden Sie in der Gebrauchsanweisung des Produkts, bevor Sie es verwenden. Die Produkte sind möglicherweise nicht in allen Märkten verfügbar, da die Produktverfügbarkeit von den regulatorischen und/oder medizinischen Praktiken in den einzelnen Märkten abhängt. Bitte wenden Sie sich an Ihren Smith+Nephew-Vertreter oder Distributor, wenn Sie Fragen zur Verfügbarkeit von Smith+Nephew-Produkten in Ihrer Region haben. Die in diesem Leitfaden dargestellte Wunde ist nur zu Demonstrationszwecken künstlich erzeugt worden.

Referenzen: 1. SFM (2022). Clinical Evaluation Report. Internal report SN0025. 2. SFM (2020). IOV (Traceability) Matrix. Internal report SN0003. 3. SFM (2020). Design Inputs. Internal report SN0013. 4. SFM (2022). Design Verification Report. Internal report SN0015. 5. SFM (2020). Design Validation Report. Internal report SN0017. 6. Smith+Nephew (2024). Internal report CSD.AWM.24.040. 7. SFM (2020). Antimicrobial Stability Results Summary, Internal report SN0030. 8. Smith+Nephew (2024). Internal report, CSD.AWM.24.034.

66807677 - FV000995, 66807678 - FV000971, 66807679 - FV000991, 66807680 - FV000997, 66807681 - FV000999, 66807685 - FV001002