

Askina® Calgitrol®

Das Silberalginat aus der Tube

Befreit von Wunden. B. Braun WoundCare.



B. Braun WoundCare

NEU

B | BRAUN
SHARING EXPERTISE

Askina® Calgitrol®

Das Silberalginat aus der Tube



Sehr gute Anpassungsfähigkeit an den Wundgrund

Wirksam gegen ein breites mikrobielles Spektrum (100% ionisches Silber)

Muss nicht befeuchtet (aktiviert) werden

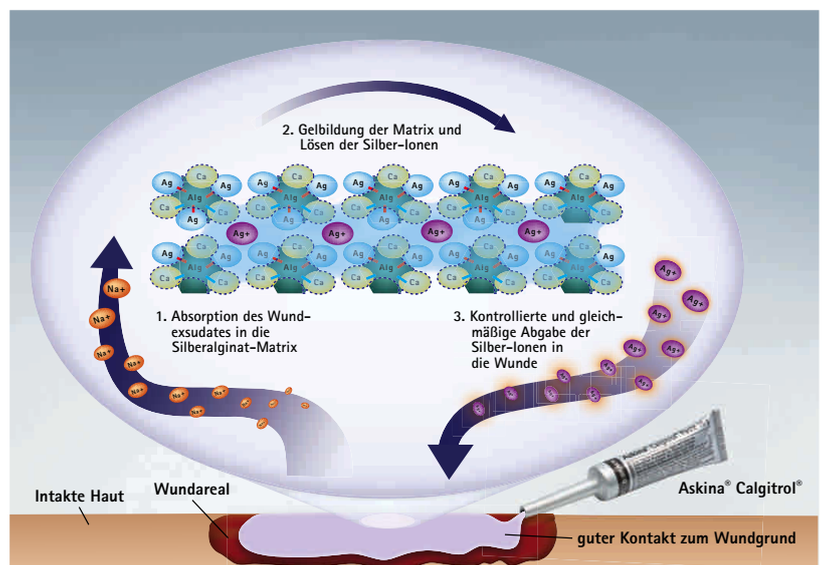
Kontrollierte Silber-Ionen-Abgabe für eine langanhaltende antimikrobielle Wirkung

Hält ein feuchtes Wundmilieu aufrecht

Durch Spülen (Lavasept®, Prontosan®) einfach aus der Wunde zu entfernen

Erstattungsfähig

Askina® Calgitrol® ist eine weiche und homogene Silberalginat-Matrix, die sich eng an das Wundbett anpasst und dadurch ‚tote Räume‘ verhindert, in denen sich Bakterien vermehren können. Es ist steril in einer Tube mit einer langen Tülle verpackt. Diese erleichtert die Applikation der Silberalginat-Matrix in Tunneln, Fistelgängen und bei schwierigeren Wundformen. Askina® Calgitrol® enthält eine durchschnittliche Konzentration von 180 mg ionischem Silber pro 15-g-Tubenapplikation.



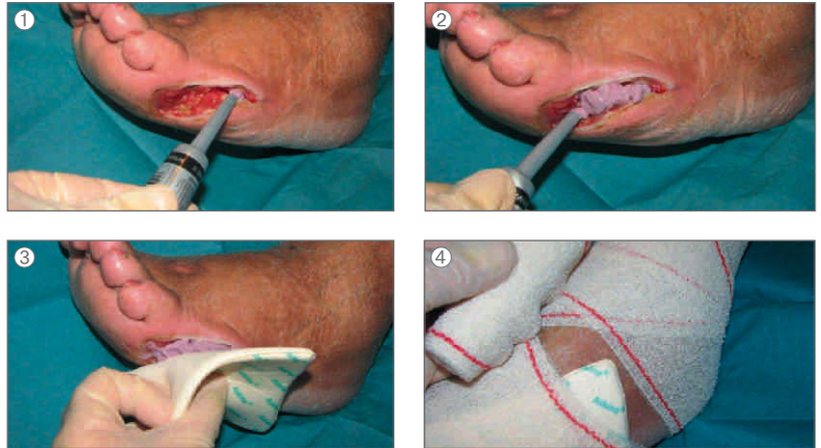
ANWENDUNGS-TIP

› Tube vor dem Öffnen leicht durchkneten oder schütteln

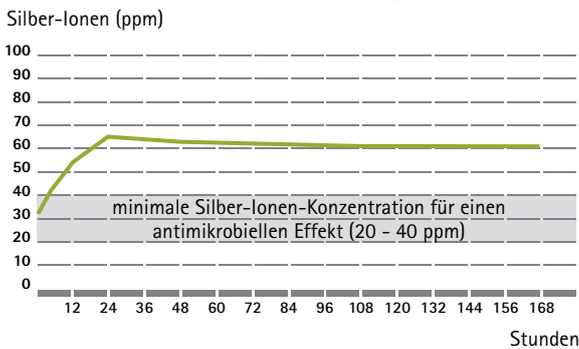
①+② Komplettre Füllung der Kavität mit Askina® Calgitrol®

③+④ Abdeckung mit einem Sekundärverband (z.B. Askina® DresSil) und Fixierung

Entfernung von Askina® Calgitrol® durch gründliche Wundspülung mit Prontosan® oder Lavasept®

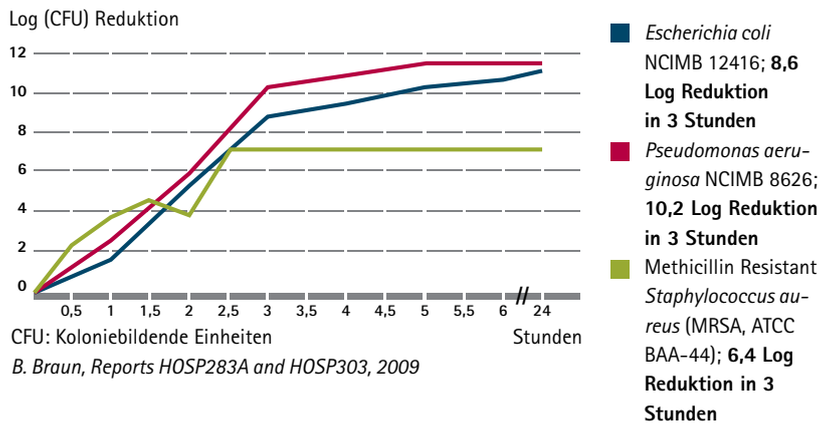


1. Kontinuierliche Silber-Ionen-Abgabe



Schnell einsetzende und dauerhafte antimikrobielle Wirkung über 5 Tage

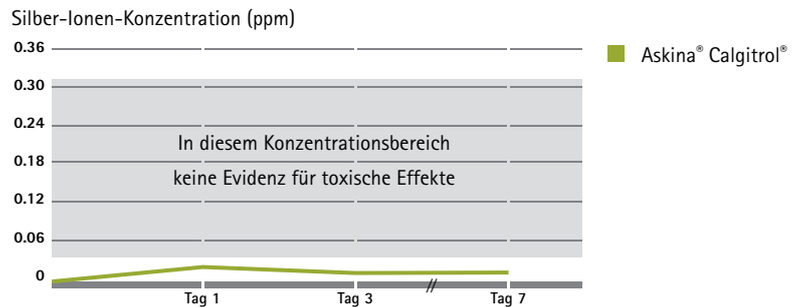
2. Antimikrobielle Wirksamkeit



Indikationen

- › Diabetische Fußulcera
- › Dekubitalulcera (Grad I-IV)
- › Ulcus cruris venosum/arteriosum
- › Verbrennungen bis zweiten Grades
- › Hautpendeareale
- › Traumatische Wunden

3. Kein signifikanter Anstieg der Silber-Ionen im Blutserum



[NAMSA Report HOSP 257; Wan AT et al 1991]



Askina® Calgitrol®	Abmessung	VE	PZN	REF
Tube	15 g	5 Stück	9711530	6241505
Tube	15 g	10 Stück	9711547	6241510

