# **Melgisorb**<sup>®</sup>Ag

# Antimikrobieller Alginatverband

#### Silberhaltiger Alginatverband

• Bietet lang anhaltende, antimikrobielle Wirkung



#### **Alginat mit Carboxymethylcellulose**

- Für stark exsudierende Wunden
- Für flache und tiefe Wunden
- Ermöglicht das Entfernen in einem Stück







- Ausgezeichnete Absorption für stark exsudierende, tiefe Wunden
- Schnelle und lang anhaltende antimikrobielle Wirkung
- Hohe Faserfestigkeit ermöglicht das Entfernen in einem Stück





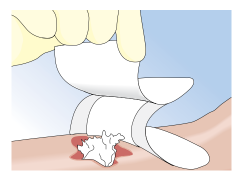
## Anwendungshinweise



Reinigen und spülen Sie die Wunde gemäß den bestehenden Richtlinien. Den Verband entsprechend der Wundgröße zuschneiden oder zusammenfalten.



Tiefe Wunden locker füllen und darauf achten, dass der Verband nicht über die Wundränder hinausragt. Direkt auf das Wundbett legen.



Melgisorb Ag mit einem Sekundärverband abdecken und befestigen.

### Anwendungsempfehlungen

Melgisorb Ag ist für die Behandlung von mässig bis stark exsudierenden Wunden mit oberflächiger bis tiefer Ausdehnung geeignet:

- Postoperative Wunden und traumatische Verletzungen
- Ulcus cruris
- Dekubitus
- Diabetische Fußulcerationen
- Hautentnahmestellen

Melgisorb Ag ist unter medizinischer Aufsicht für den Einsatz bei Wunden geeignet, die eine kritische Kolonisierung mit Bakterien aufweisen. Dieses Produkt kann auch unter Kompression verwendet werden. Da Melgisorb Ag Alginat enthält, kann es zudem die Stillung kleinerer Blutungen von oberflächlichen Wunden unterstützen. Melgisorb Ag ist ausschließlich für äußerliche Anwendungen geeignet.

# Wichtige Hinweise!

Der Einsatz von Melgisorb Ag ist in folgenden Fällen kontraindiziert:

- Bei Patienten mit einer bekannten Überempfindlichkeit gegen Alginat oder Silber
- Bei chirurgischen Implantationen
- Bei der Stillung einer schweren Blutung
- Bei der direkten Auflage auf trockene oder kaum exsudierende Wunden

#### Bitte beachten:

- Im Falle einer klinisch manifesten Infektion unterstützt der lokale Einsatz von Silber eine systemische Infektionstherapie, ersetzt diese aber nicht.
- Der Verband kann bei Verwendung auf trockenen bzw. kaum exsudierenden Wunden haften bleiben. Lässt sich der Verband nicht problemlos wechseln, feuchten Sie ihn mit einer sterilen Kochsalzlösung an und entfernen Sie ihn erst dann.

- Vermeiden Sie den Kontakt mit Elektroden oder leitenden Gels während elektronischer Messungen wie z.B. Elektrokardiogramm (EKG) und Elektroenzephalogramm (EEG).
- Der Verband muss vor einer Magnetresonanzuntersuchung des Patienten entfernt werden.

#### Bestellinformationen

#### Home Care & Klinik

ArtNr.	Größe	PZN/ Packung	Stück/ Packung
Kompressen			
25 60 55	5 x 5 cm	01 56 08 24	10
25 61 05	10 x 10 cm	01 56 08 30	10
25 61 55	15 x 15 cm	01 56 08 47	10
Tamponade			
25 66 05	3 x 44 cm	01 56 09 59	10

Steril – einzeln verpackt





