

Metalline Kompressen - unsteril

Aluminiumbedampfter Vliesstoff ✓ sehr glatt ✓
nicht wundverklebend ✓ mit Vliesstoff als
Saugmaterial kombiniert ✓ Für Wundverbände
aller Art, insbesondere für großflächige und
infektionsgefährdete Wunden, u.a.
Verbrennungen. Bewährt auch in der Ersten
Hilfe ✓ unsteril ✓ gerollt, im Folienbeutel ✓
Abmessungen 5 x 10 cm ✓ Verpackungseinheit
= 1 Rolle





Auf einen Blick

- **Mehrschichtige Spezialkomresse**
- **Aluminiumbedampfte, wundseitige Schicht verhindert das Verkleben mit der Wunde**
- Saugschicht bindet Blut und Exsudat
- Rückseite aus dünnem Vliesstoff
- **Schmerzärmer Verbandwechsel**
- Schont die Wunde
- Durchlässig für Luft und Wasserdampf
- Gute Drainagewirkung
- Anschmiegsam und weich
- Ermöglicht eine schnelle und situationsgerechte Wundversorgung
- **unsteril, gerollt im Folienbeutel**

Produktinformationen

Die mattglänzende Wundaufgabe der Metalline Verbandmittel ist ein weicher, hauchfein aluminiumbedampfter Vliesstoff mit guter Drainage. Die glatte Oberfläche verklebt nicht mit der Wunde. Durch die so gesicherte Wundruhe und den schonenden Verbandwechsel wird der Heilungsverlauf positiv beeinflusst.

Bei Drainagen ist eine schnelle und situationsgerechte Wundversorgung erforderlich. Mit Metalline Drain-Kompressen und Tracheo-Kompressen bewähren sich in diesem Indikationsbereich die für Metalline typischen Besonderheiten wie rasches Ableiten von Exsudat, womit die Gefahr der Infektion vermindert wird. Da Metalline nicht mit der Wunde verklebt, ist ein schmerzfreier Wechsel der Kompressen gewährleistet.



1. Die Wundseite

Die wundseitige Schicht besteht bei Metalline aus einem perforierten, für medizinische Zwecke besonders geeigneten Vliesstoff aus Viskose, dessen einzelne Fasern durch Bedampfung im Hochvakuumverfahren mit Aluminium umhüllt werden. Dadurch entsteht eine poröse und antiadhäsive Schicht mit glänzender, sehr glatter Oberfläche, auf der Wundexsudat nicht anhaften kann. Deshalb verklebt Metalline nicht mit der Wunde. Diese aluminiumbeschichtete Metalline Schicht saugt selbst nicht und ist indifferent gegen Wasser, Blut und Sekrete.

2. Die Saugschicht

Durch die hohe Porosität der aluminiumbedampften Metalline Schicht diffundiert das Exsudat in die Saugschicht. Sie sorgt dafür, dass Blut und Exsudat sehr schnell aufgesaugt und gebunden werden. Durch die Kapillaraktivität der Poren in Metalline wird das austretende Blut sofort aufgenommen und rasch in die Saugschicht aus Vliesstoff geleitet. Die Oberfläche von Metalline erscheint danach fast unbenetzt. Außerdem gewährleisten die Poren eine ungehinderte Luftzufuhr zur Wunde.

3. Die Rückseite

Die Rückseite deckt die Saugschicht ab, sie besteht aus einem dünnen Vliesstoff.

Produkteigenschaften

- verringertes Risiko einer Wundverklebung
- schmerzarter Verbandwechsel
- wundschonend
- luft-/wasserdampfdurchlässig
- anschmiegsam und weich
- gute Drainage

Anwendungsbereiche

- zur Abdeckung von Wunden aller Art insbesondere empfohlen für:
 - Schürfwunden
 - Verbrennungen
 - Verätzungen
 - Operationswunden
- im Rahmen der Erstversorgung

Produktrichtlinien und Hinweise

Produktzusammensetzung

Viskose (verfestigt mit Acrylatbinder), obere Schicht der Kompresse ist aluminiumbedampft.

Bestellinformationen

Typ	ArtNr	HerstellerNr	PZN	VE	Preis	Verordnungshinweis	Bestellmenge
	23080	23080	01409843	1 Stck.	6,60 €	PB, SSB	

Publikationen

Ihre Bestellinformationen

Ihre Kundennummer	
Firma / Praxis	
Ansprechpartner	
Straße	
PLZ / Ort	
Telefon / Fax	
Mail	

Stempel

Datum / Unterschrift

Anmerkungen: