

SUPRASORB A+AG 10X10CM

SUPRASORB A+Ag Antimik.Cal.Alginat Kompr.10x10 cm

PZN: 17833773

Inhalt: 10 St

Hersteller: Acti Medi GmbH

Zweckbestimmung

Anwendungsbereiche stark exsudierende Wunden oberflächliche oder tiefe Wunden infektgefährdete Wunden infizierte Wunden in der Exsudations- und Granulationsphase, z. B.: - Ulcera verschiedener Genese - Verbrennungen 2. Grades - Spalthautentnahmestellen - postoperative Wunden - fungale Läsionen Eigenschaften schnelle und breite antimikrobielle Wirksamkeit auch gegen MRSA und VRE fördert Wundheilung durch hohes Exsudataufnahmevermögen gute Anschmiegsamkeit an jeden Wundgrund (Gelbildung durch Ionenaustausch) Reduzierung der mikrobiellen Last am Wundgrund und Bindung im Gel Hinweise bitte bei Infektionen beachten: okklusiver Sekundärverband nur nach Entscheidung des Arztes, abhängig von der Gesamtsituation Suprasorb A + Ag sorgt für Sauberkeit und Keimreduktion durch die Kombination aus natürlichem Calciumalginat und antimikrobiellem Silber. Suprasorb A + Ag ist der Wundverband für stark exsudierende und infizierte oder infektgefährdete Wunden. Die durch den Kontakt mit Wundexsudat freigesetzten Silberionen können durch die Gelbildung des Alginats ihre Wirkung direkt an der Wundoberfläche entfalten. Suprasorb A + Ag deckt ein breites antimikrobielles Spektrum ab und ist auch bei klinisch manifesten Infektionen einsetzbar. Bakterien und Keime werden im Gel eingeschlossen und abgetötet. Dabei ist der Verband auch wirksam gegen MRSA und VRE. In seinen Materialeigenschaften entspricht Suprasorb A + Ag dem Calciumalginat-Verband Suprasorb A. Suprasorb A + Ag gibt es als Kompresse und als Tamponade. Verbandwechselintervall Wird durch den behandelnden Arzt je nach Wundzustand, Infektionsstatus, Exsudationsgrad und Sekundärverband* festgelegt, spätestens nach 5-7 Tagen**. * Hinweis bei Infektion: okklusiver Sekundärverband nur nach Entscheidung des Arztes, abhängig von der Gesamtsituation. ** Hinweis bei Infektion: Der Verbandwechsel sollte täglich erfolgen.

Zusammensetzung

Suprasorb A + Ag Antimikrobielle Calciumalginat-Kompressen und Tamponade bestehen aus einer homogenen Mischung aus: Calciumalginat-Fasern Silberalginat-Fasern Die Alginatfasern bestehen aus Mannuronsäure und Guluronsäure.