



 **smith&nephew**
ALGISITE[◊] Ag
Calcium algiinaat wondkompres
met zilver

De combinatie van algiinaat en zilver
Antimicrobieel, sterke absorptie, kostenbesparend

ALGISITE[◇] Ag, calcium alginaat wondkompres met zilver

ALGISITE Ag is een steriel, non-woven, calcium alginaat wondverband geïmpregneerd met zilver. In contact met wondexsudaat zwellen de vezels op en vormen een natrium calcium alginaatgel.

Deze gel:

- Zorgt voor een vochtige wondomgeving
- Past zich naar de contouren van de wond aan
- Is lucht- en waterdampdoorlaatbaar
- Laat zich eenvoudig in één stuk, met behulp van een fysiologische zoutoplossing, verwijderen
- Trekt bacteriën weg uit de wond samen met het wondvocht
- Is geïmpregneerd met zilver, dat een breed spectrum aan wondbacteriën doodt

Voordelen

- Sterk absorberend
- Creëert een vochtig wondmilieu voor een optimale wondgenezing
- Antimicrobiële werking tegen een breed spectrum aan wondbacteriën
- Heeft een antimicrobiële werking van 7 dagen
- Kosteneffectief

Indicaties

Matig tot sterk exsuderende, oppervlakkige of diepe wonden zoals bijv. arteriële, veneuze en diabetische ulcera, decubitus- en post-operatieve wonden.

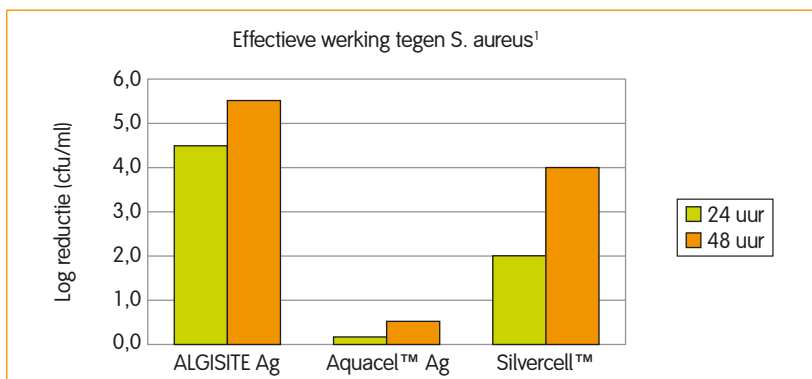
ALGISITE Ag kan worden gebruikt op wonden die geïnfecteerd zijn of waarschijnlijk geïnfecteerd kunnen raken.

Op aanwijzingen van een arts kan ALGISITE Ag samen met een gegradeerde compressiebehandeling worden gebruikt voor het behandelen van veneuze beenulcera.

Contra-indicaties

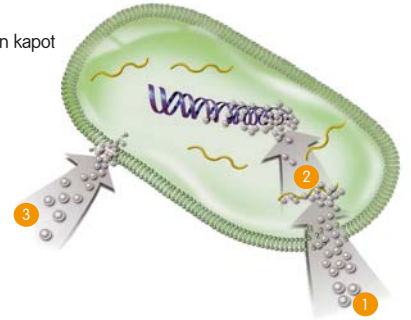
- Niet gebruiken bij patiënten met een bekende gevoeligheid voor ALGISITE Ag, calcium alginaat of één van de bestanddelen ervan
- Niet gebruiken bij patiënten die een MRI scan ondergaan

In-vitro studies tonen aan dat ALGISITE Ag, in vergelijking met overeenkomstige producten, sneller en daarmee effectiever bacteriën doodt.



Werking van zilver op bacteriën

- 1 maakt proteïnen en enzymen kapot
- 2 verandert het DNA
- 3 maakt het celmembraan kapot



Applicatie

Reinig de wond volgens de gebruikelijke procedure. Kies een kompres dat iets groter is dan de wond en plaats het rechtstreeks op de wond (het kompres binnen de wondranden aanbrengen). Voor diepe of cavitaire wonden wordt de streng variant van ALGISITE Ag aanbevolen.

Afdekken met een absorberend kompres (bijv. MELOLIN[®] of ALLEVYN[®] en/of OPSITE[®]). De frequentie van verbandwisseling is afhankelijk van het type en de conditie van de wond. In het begin kan het noodzakelijk zijn, wanneer er veel exsudaat geproduceerd wordt, het kompres dagelijks te vervangen. Naarmate de genezing vordert, kan het kompres langer in situ blijven.

Verwijderen van het kompres

Om ALGISITE Ag te verwijderen een pincet of steriele handschoenen gebruiken en het kompres zachtjes uit de wond nemen. ALGISITE Ag behoudt zijn integriteit, zelfs doordrenkt, en kan in één stuk weggenomen worden. Bij uitdroging van het kompres de wond spoelen met een fysiologische zoutoplossing om het verwijderen te vergemakkelijken.

Bestelnummer	Afmeting	Verpakking
66800111	5 x 5 cm	10
66800112	10 x 10 cm	10
66800113	10 x 20 cm	5
66800114	2 x 30 cm (streng)	5

Wondverzorging

Smith & Nephew B.V.
Postbus 525, 2130 AM Hoofddorp
Kruisweg 637, 2132 NB Hoofddorp
T 020 - 654 39 99
F 020 - 653 20 99
E holland.info@smith-nephew.com

www.smithnephew.nl

¹ Data on file: 0706 035

[◇] Handelsmerken van Smith & Nephew, TM Alle handelsmerken erkend