



Denumire produs: Askina® Calgitrol® Ag+
Cod articol: SFM6211010, SFM6211510,
SFM6213005, SFM6210510, SFM6210410,
SFM6214505
Referinte: *Doc No .: WN-CE (MDR) 102-13 A/3*

FISA TEHNICA

Askina® Calgitrol® Ag+

(Cod SFM6211010, SFM6211510, SFM6213005, SFM6210510, SFM6210410, SFM6214505)

DESCRIEREA PRODUSULUI

Askina® Calgitrol® Ag+ este un pansament pentru răni care combină argintul antimicrobian pentru a gestiona infecția plăgii cu gestionarea exudatului ridicat.

Askina® Calgitrol® Ag+ este un pansament cu o țesătură neșesută moale și conformabilă, fabricată din carboximetilceluloză de sodiu și fibre de celuloză întăritoare cu argint antimicrobian. Argintul din pansamentul pentru răni are un efect antimicrobian asupra multor bacterii prezente în acesta. Acesta conține nanoparticule de argint încapsulate, încrustate în fibra de celuloză întăritoare. Nanoparticulele acționează ca un rezervor de argint ionic, care este eliberat treptat în contact cu fluidul plăgii pentru a ucide bacteriile și microorganismele din interiorul pansamentului.

Prin formarea gelului, resturile și orice bacterii găsite în exudatul plăgii pot fi reținute în interiorul pansamentului din fibre și îndepărtate la schimbarea acestuia. Când este uscat, Askina® Calgitrol® Ag+ poate fi ușor tăiat la dimensiunea plăgii. Chiar și atunci când pansamentul este umed, fiind o fibră gelificată, structura sa rămâne intactă. Absorbția verticală ridicată a exudatului în pansament formează un gel care ajută la menținerea unui mediu umed al plăgii, susținând debridarea autolitică, protejând marginea plăgii și pielea din jur de macerare, sprijinind astfel procesul de vindecare.

CRITERII	CARACTERISTICI
Descriere	Pansament pentru răni cu argint antimicrobian și fibre întăritoare de celuloză

Culoare	Gri/maro închis
Aspect	Pansament plat, ambele părți pot fi puse pe rană.
Agent antimicrobian activ	Argint ionic eliberat din nanoparticule elementare de argint. 0,9% w/w
Mod de acțiune	Mecanismul de acțiune este legat de eliberarea argintului ionic (Ag+) din dispozitiv. Bacteriile și lichidul plăgii sunt absorbite în pansament. În contact cu lichidul plăgii, nanoparticulele de argint eliberează ioni de argint în pansament, care prezintă un efect antimicrobian. Nu s-au observat nanoparticule de argint în lichidul de eliberare în timpul testării. Nanoparticulele de argint din fibrele care conțin argint acționează ca un rezervor de Ag+ și eliberează ioni de argint la contactul cu lichidul plăgii.
Substanțe medicinale	Familia de produse Askina® Calgitrol® Ag+ nu conține substanțe cancerigene, mutagene și toxice pentru reproducere (CMR) sau ftalați cu un conținut peste 0,1%, substanțe medicinale și/sau derivate din sânge uman și/sau peptide/proteine recombinante. Pansamentele nu utilizează materiale de origine animală.
Surfactanți	Nu se utilizează surfactanți în procesul de fabricație.
Pachet unitare	Fiecare pansament este ambalat într-o pungă sigilată din folie.
Durata de folosire	Utilizare prelungită: 24h până la 30 de zile. Modificări în maxim 7 zile.
Sterilitatea produsului	Iradiere gamma
Valabilitatea	48 de luni
Gramaj	200 gsm
Clasificare	Askina® Calgitrol® Ag+ este certificat ca dispozitiv medical de clasa III

DISPONIBILITATE

Cod Produs	Produs	Dimensiune	Nr de bucati in cutie
SFM6210510	Askina® Calgitrol® Ag+	5 x 5 cm	10
SFM6211010	Askina® Calgitrol® Ag+	10 x 10 cm	10
SFM6211510	Askina® Calgitrol® Ag+	15 x 15 cm	10
SFM6213005	Askina® Calgitrol® Ag+	20 x 30 cm	5
SFM6214505	Askina® Calgitrol® Ag+	2 x 45 cm	5

Autor
Razvan PersaAprobator
Alina Nicolae