

Biatain[®] Ibu

- optimal absorption til smertefulde sår



Biatain Ibu ikke klæbende er en blød og formbar skumbandage med ibuprofen. Biatain Ibu Soft-Hold har desuden et let hæftende lag på skumpuden.

- Unik 3D skumstruktur med optimal absorption²
- Blød og formbar bandage³
- Kombinerer fugtig sårheling med lokal frigivelse af ibuprofen¹
- Sårheling behøver ikke være smertefuld^{1,4,5}



Anvendelse

Biatain Ibu anvendes til en lang række af væskende sår, herunder bensår, tryksår, 2. grads forbrændinger, hudafskrabninger, donorsteder og ikke inficerede diabetiske fodsår. Biatain Ibu er velegnet til brug under kompression.



Biatain® Ibu

Biatain Ibu er en blød og formbar skumbandage.
Biatain Ibu er den første og eneste bandage, der kombinerer fugtig sårheling med lokal frigivelse af ibuprofen.¹



Unik 3D skumstruktur til optimal absorption

Når sår væsken er i kontakt med skumstrukturen, former Biatain Ibu sig tæt efter sår bunden for en optimal absorption - selv under kompression.

Blød og formbar bandage

Biatain Ibu er en blød og formbar bandage, som er meget behagelig at have på. De affasede kanter i Biatain Ibu ikke klæbende reducerer risikoen for trykmærker.³ Biatain Ibu Soft-Hold har desuden et let hæftende lag på skumpuden, hvilket gør bandageskift lettere på steder, som er vanskelige at bandagere.

Kombinerer fugtig sårheling med frigivelse af ibuprofen

Ved kontakt med sår væske frigives en lav dosis ibuprofen vedvarende til sår bunden gemmen hele bandagens bæretid (op til 7 dage).¹

Sårheling behøver ikke gøre ondt

Komparative studier viser, at Biatain Ibu nedsætter sår smerter sammenlignet med bandager uden ibuprofen.^{4,5}

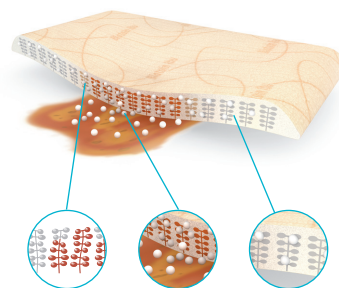
Virkning

Ibuprofen frigives til sår bunden, når Biatain Ibu er i kontakt med sår væske.¹

Opbygning

Biatain Ibu indeholder 0,5 mg/cm² ibuprofen jævnt fordelt i hele skum-strukturen.¹

Unik 3D skumstruktur



Biatain Ibu

Vare nr.	Størrelse i cm	Antal æske
4105	5x7	5
4110	10x10	5
4112	10x20	5
4115	15x15	5
4120	20x20	5

Biatain Ibu Soft Hold

Vare nr.	Størrelse i cm	Antal æske
4140	10x10	5
4142	10x20	5

1. Jørgensen et al. Wound repair and regeneration 2006;14(3): 233-39
2. Thomas et al. www.dressings.org/TechnicalPublications/PDF/Coloplast-Dressings-Testing-2003-2004.pdf
3. Vogensen. British Journal of Nursing 2006;15(21):1162-65.
4. Gottrup et al. Wound Repair and Regeneration 2008;6:615-25
5. Palao I Domenech et al. Journal of Wound Care 2008;17(8):342-48