

Algivon Plus Ribbon®

Reinforced alginate ribbon
impregnated with 100% Manuka honey

Instructions for use

Advancis
M e d i c a l

Algivon Ribbon Plus®

Verstärkte Alginate-Tamponadestreifen, getränkt mit 100% Manukahonig

DE

Produktbeschreibung

Algivon Plus Ribbon® verfügt über verstärkte Alginatfasern, die eine anhaltende, langsame Freisetzung von Honig unter Beibehaltung der Integrität der Wundauflage ermöglichen. Es ist die ideale Wahl für nassere Wunden, da das Alginate eine gewisse Absorptionskapazität hat. Die Tamponadestreifen sind sehr weich und anschmiegsam. Sie sind zur einfachen Anwendung in Kavitäten und Sinussen geformt, d.h. die Wunde kann leicht gepackt werden, sodass ein direkter Kontakt mit der ganzen Wunde besteht.

Anwendungsgebiete

Algivon Plus Ribbon® kann auf alle Wunden aufgetragen werden, aber vor allem: Kavitäten, Sinuse, Druckgeschwüre, Beinschwüre, diabetische Geschwüre, Operationswunden, Verbrennungen, Hautverfärbungen und infizierte Wunden.

Gegenanzeigen

Obwohl der Honig nicht in den Blutkreislauf absorbiert wird, empfehlen wir die Überwachung der Blutzuckerwerte bei Patienten mit Diabetes. Nicht bei Allergie gegen Bienengit verwenden. Manchmal wird von Schmerzen beim Anbringen von Honig berichtet. Je nach Sensitivität der Wunde kann eine angebrachte Dosis Schmerzmittel erwogen werden. Das anfängliche Unbehagen lässt in der Regel nach. Sollte der Schmerz nicht nachlassen, Produkt entfernen und Wunde mit Kochsalzlösung spülen.

Gebrauchsanleitung

Algivon Plus Ribbon® in eine tiefe Wunde, Kavität oder Sinus packen. Tamponadestreifen können mit einer scharfen Schere zugeschnitten werden. Kavität nicht zu stark packen. Eine geeignete sekundäre Wundauflage zur Aufnahme von Exsudat auflegen.

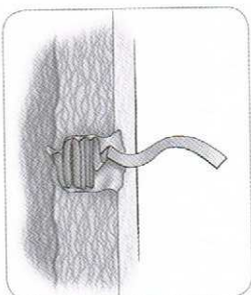
Wundsonde: nicht in Kavitäten einführen, die kleiner als die Sonde sind.

Wie oft sollte man wechseln?

Abhängig von der Exsudatmenge, eventuell umliegender Gewebefestigkeit, Odömen und der Verbandart könnte ein täglicher Wechsel nötig sein. Die Auflage kann aber bis zu 7 Tage verbleiben. Verdünnt Wundexsudat den Honig, so verringert sich die Wirksamkeit. Deshalb Verband wechseln, sobald sich die Farbe merklich ändert.

Entsorgung

Als klinischer Abfall zu entsorgen



See packaging



Do not use if package is damaged