

## ACTIVON TUBE Miód Manuka w tubce 25 g

Cena: 26,99 PLN



### Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	25 g (tuba)
Postać	opatr.
Producent	KIKGEL SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Wyrób medyczny inny
Substancja czynna	-

### Opis produktu

**Właściwości** Activon honey (UMF +12\*) to leczniczy miód Manuka zawierający potencjał antybakteryjny, którego nie znajdziemy w innych rodzajach miodu. W przypadku leczenia ran, obok antybakteryjnych właściwości, posiada on wiele innych cech: Dzięki efektowi osmotycznemu pozwala na usunięcie tkanek martwiczych i wzrost nowej tkanki. Środek ten wyraźnie redukuje nieprzyjemny zapach wydobywający się z rany. Zapewnia wilgotność w okolicach rany, co pozwala na jej szybsze gojenie. Antybakteryjny - antybakteryjna aktywność miodu wiąże się głównie z działaniem nadtlenku wodoru, powstającego pod wpływem zawartego w miodzie enzymu – oksydazy glukozy. Efekt osmotyczny - miód jako substancja o wysokiej osmolarności odprowadza nadmiar wody, co zapobiega maceracji brzegów rany i nadmiernemu gromadzeniu się aktywnych substancji w środowisku rany. Co więcej, pobudza on procesy jej autolitycznego oczyszczania i hamuje wzrost bakteryjny. Szybsze gojenie się rany - miód bogaty w rozpuszczalne w wodzie przeciwutleniacze korzystnie wpływa na pobudzanie procesów granulacji i epitelializacji. Redukcja nieprzyjemnego zapachu z rany - w przypadku ran o nieprzyjemnym zapachu, zastosowanie opatrunków z miodem ogranicza tę przykrą cechę. \*Aktywność miodu przeznaczonego do celów medycznych jest określana w tzw. jednostkach UMF (Unique Manuka Factor). Miód o aktywności 1 UMF (Unikalnego Czynnika Manuka) odznacza się aktywnością antyseptyczną porównywalną z 1% roztworem fenolu. Activon może być stosowany na każdy rodzaj rany, w szczególności na rany martwicze i rany o nieprzyjemnym zapachu, w tym: Owrzodzenia kończyn Odleżyny Rany chirurgiczne Oparzenia Przeszczepy miejscowe **Sposób użycia** Nałożyć środek bezpośrednio na ranę lub użyć w połączeniu z Activon Tulle lub Algivon aby zwiększyć koncentrację miodu. Ranę można pokryć dodatkowym opatrunkiem według uznania, stosując na przykład chłonny kompres lub folię poliuretanową. Tubka może być wykorzystana tylko u jednego pacjenta. Wyorzystać w ciągu 4 dni od otworzenia tubki. **Składnik** miód Manuka\* 25g. \*Aktywność miodu przeznaczonego do celów medycznych jest określana w tzw. jednostkach UMF (Unique Manuka Factor). Miód o aktywności 1 UMF (Unikalnego Czynnika Manuka) odznacza się aktywnością antyseptyczną porównywalną z 1% roztworem fenolu.