

# ROGG Vulcosan AMC



## PRODUKTBESCHREIBUNG:

**ROGG VULCOSAN AMC** ist ein steriler, feuchter, gebrauchsfertiger Wundverband, getränkt mit **PHMB\* Anti-Microbial-Complex**. Die Lösung dient der Dekontamination und Infektionsprophylaxe gegen Mikroorganismen und schützt vorbeugend gegen bakterielle und fungizide Pathogene bei akuten und chronischen Wunden. Die besonders wirksame Kombination der Inhaltsstoffe von **ROGG VULCOSAN AMC** löst den Biofilm, reinigt die Wunde und schafft ein optimales Wundmilieu zur Neubildung von Granulationsgewebe. (\*Polyhexamethylene biguanide)

### **Indikationen | Anwendungsgebiete:**

#### **Akute Wunden und chronische Wunden mit erhöhtem Infektionsrisiko**

- Postoperative Wunden • Ulcus Cruris (Unterschenkelgeschwür)
- Oberflächliche und tiefe Wunden • Diabetisches Fußsyndrom
- Verbrennungen bis 2. Grades • Dekubitus bis Grad 3

### **Kontraindikationen | Warnhinweise:**

*Das Produkt darf nur bei Hautwunden oder Schleimhautwunden eingesetzt werden.*

- Nichtverwendung bei Allergie gegen PHMB.
- Nichtverwendung bei freiliegender Knochenhaut oder Knorpelgewebe.
- bei Babies und Schwangeren: Anwendung nur nach ärztlicher Rücksprache.

### **Applikation:**

1. Wunde sorgfältig untersuchen und nach Standardverfahren säubern.
2. Aluminium-Sachet an Markierung aufreißen, **ROGG VULCOSAN AMC** entnehmen; kann steril auf Wundgröße zugeschnitten werden.
3. **ROGG VULCOSAN AMC** auf Wunde auflegen; beidseitig verwendbar; bestmöglichen Kontakt zum Wundgrund sicherstellen.
4. **ROGG VULCOSAN AMC** ist nicht selbstklebend und ist zusätzlich geeignet zu fixieren.
5. Verband nach Bedarf wechseln, spätestens nach 3 Tagen; täglicher Wechsel empfohlen.

### **Hinweise:**

Inhalt steril, solange Packung unversehrt. Zum einmaligen Gebrauch bestimmt. „Verwendbar bis“ - siehe Aufdruck auf der Verpackung. Bei Raumtemperatur trocken lagern.

Bei eher trockenen Wunden, empfiehlt sich die zusätzliche Gabe eines Feuchtigkeitsgels auf der Rückseite der PHMB primären Wundaufgabe.