

VACUTEX10X15 WUNDAUF M KAP

VACUTEX Wundaufl.m.Unterdruck+Kapillarwirk.10x15cm

PZN: 20139272

Inhalt: 10 St

Hersteller: Protex Healthcare Nv

Zweckbestimmung

VACUTEX mit optimierter Kapillarwirkung eignet sich besonders in Fällen von mässig oder stark sezernierenden Wunden. In diesen Fällen muss überschüssige Wundflüssigkeit aus der Wunde entfernt werden und gleichzeitig ausreichend Feuchtigkeit für den Wundheilungsprozess behalten werden. Die Behandlung von Wunden, die unregelmässig geformt, tief, beschädigt sind oder sich an schwer zu behandeln Körperstellen befinden, kann viel komplexer sein. VACUTEX kombiniert einen multidirektionalen Verband mit beschleunigter optimierter Kapillarwirkung als auch eine Drainagewirkung zur Behandlung schwer heilender Wunden mit einer mässigen oder starken Exsudat Bildung und Schorfbildung. VACUTEX erreicht eine erhebliche Reduzierung des oberflächlichen und tieferen Odems in und um die Wunde. VACUTEX erreicht eine Erhöhung des lokalen (1mm) und tieferen (3-6mm) Sauerstoffgehalts in und um die Wunde herum. VACUTEX unterstützt das mechanische Debridement. VACUTEX stimuliert Zellwachstum, Angiogenese und Granulationsgewebe Wachstum. Wundindikationen für VACUTEX: Diabetische Geschwüre, Druckgeschwüre, akute/geschlossenen chirurgischen Wunden mit Odem Problemen. Kontraindikationen für VACUTEX: VACUTEX nicht verwenden bei arteriellen Blutungen, dynamischen vaskulären Wunden mit Pilzbefall oder stark blutenden Wunden. Wenn die Wunde start infiziert ist, wenden Sie eine geeignete antibakterielle Behandlung an, bevor Sie VACUTEX aus der Wunde anwenden. VACUTEX nicht kombinieren mit Wundauflagen auf Paraffinbasis.

Zusammensetzung

VACUTEX ist eine Unterdruckwundaufgabe, die durch optimierte Kapillarwirkung einen dauerhaften Unterdruck von 68mmHG erreicht. VACUTEX besteht aus einer patentierten dreischichtigen Mischung aus Polyester- und Polyester-Baumwolleelementen.