



- Für wiederholten und langfristigen Gebrauch
- Entfernt Biofilm<sup>2</sup> (inkl. MRSA)
- Verhindert die Neubildung von Biofilm<sup>5</sup>
- Schaffung eines heilungsfördernden Milieus
- Dermatologische Unbedenklichkeit
- Kompatibel mit allen B. Braun Verbandstoffen
- Haltbarkeit bis 8 Wochen nach Anbruch

### WUNDSPÜLUNG – DER 1. SCHRITT ZUR WUNDHEILUNG

Abgestorbenes Gewebe, Zelltrümmer, Blut, Eiweiß und die Ausbildung von Biofilm können auf der Wunde eine fast undurchdringliche Schicht bilden – den Wundbelag. Dieser Belag ist ein Hemmnis für die Regeneration. Er bedeutet ein hohes Risiko für Wundheilungsstörungen. Voraussetzung für eine gute Wundheilung ist die Sauberkeit der Wundoberfläche und des Wundrandes.<sup>3</sup> Dies wird unterstützt durch eine effektive und gleichzeitig schonende Wundreinigung mit Prontosan® während des Verbandwechsels.<sup>5</sup> Nur eine saubere Wunde bildet Granulationsgewebe und heilt!

#### Undecylenamidopropyl-Betain

Besonders hochwertiges Tensid  
Ausgezeichnetes Reinigungsvermögen  
Sehr gute Hautverträglichkeit  
Haut und Schleimhäute werden nicht angegriffen, trocknen nicht aus  
Langjährige Erfahrung in der Kosmetikindustrie

#### Polihexanid

Sehr gute Haut- und Gewebeverträglichkeit  
Keine Resorption (Nachweisgrenze 10 ppm)  
Breites Keimspektrum  
Remanenzeffekt  
Allergenarm

## EINSATZGEBIETE

Spülung, Reinigung und Feuchthalten von

- chronischen Wunden
- Wundverbänden
- akuten Wunden (Schnittverletzungen, Biss-, Platz und Schürfwunden)
- thermischen Wunden, Verbrennungswunden bis Grad II b
- Spenderarealen bei Hauttransplantationen
- Gewebeschonende Ablösung von Fibrinbelägen
- Resten von Wundauflagen

Zur intraoperativen Spülung und zur Instillation für die V.A.C. Ulta<sup>6,7</sup>

## ANWENDUNG

### Vor der Anwendung

Zum Öffnen der Flasche weißen Abstandsring entfernen und Verschlusskappe wieder fest aufschrauben.

### Anwendungsmöglichkeiten

- Direkte Applikation aus der praktischen Spritzflasche
- Abreiben der Wunde mittels getränktem Tupfer oder Kompresse
- Anwärmen der Spüllösung auf Körpertemperatur mehrfach möglich
- Zur Spülung von tiefen Wunden ist ein steriler Einmal-Frauenkatheter geeignet
- Zur Spülung und Reinigung von oberflächlichen Wunden 1 – 2 Min. einwirken lassen
- Zum Lösen von festsitzenden Wundbelägen und Biofilm sowie stark verschmutzten Akutwunden: Abdeckung des Wundareals mit einer sattnass getränkten Kompresse für 10 bis 15 Min.

## TIPPS ZUR EINWIRKZEIT

Da Prontosan® eine Wundspüllösung ist und kein mikrobizid wirkendes Desinfektionsmittel, gilt keine Einwirkzeit im eigentlichen Sinn. Zur Reinigung soll die Wunde intensiv gespült werden, bei starkem Wundbelag ggf. zur Verbesserung der Reinigungsleistung einwirken lassen.



Prontosan®	Größe	VE	Art.-Nr.	PZN
Patronenflasche im Riegel	40 ml	24 Stück	400484	09513652
Spritzflasche	350 ml	1 Stück	400403	02850062
Spritzflasche mit Aufhänger im Boden für V.A.C. Ulta	1.000 ml	1 Stück	400446	09003678
NPWT Instillation Adapter		10 Stück	3908437	-

Inhaltsstoffe:

0,1 % Undecylenamidopropyl-Betain, 0,1 % Polyaminopropyl Biguanide (Polihexanid)