



Infektionen verhindern.  
Heilung fördern.  
Lebensqualität bewahren.

Jeder Mensch kann Opfer einer Verbrennung werden. Je nach Schwere der Verletzung sind unterschiedliche Behandlungsansätze erforderlich – angefangen bei der Ersten Hilfe bis hin zu spezialisierten Behandlungen in extra hierfür eingerichteten Verbrennungszentren. Jedes Jahr sterben mehr als 300.000 Menschen an brandbedingten Verletzungen. Weitere Millionen leiden an Behinderungen und Entstellungen als Folge von Verbrennungen, die enorme psychologische, soziale und wirtschaftliche Auswirkungen haben.<sup>1</sup> Viele Brandverletzungen führen zu sehr langen und teuren Krankenhausaufenthalten, dies insbesondere im Säuglingsalter.<sup>2</sup>



In diesen Fällen können Sekunden zählen, weil die richtige Behandlung zur richtigen Zeit vor Infektionen, Sepsis oder sogar multiplem Organversagen schützen kann. Dies sind die häufigsten Todesursachen von Brandopfern.<sup>2</sup>

### Infektionsprävention hat höchste Priorität, insbesondere mit Blick auf schwere Verbrennungen.<sup>3</sup>

B. Braun bietet verschiedene Produkte an, die der Bildung von Biofilm und der Entstehung von Wundinfektion vorbeugen können, die Wundheilung fördern und dabei helfen, die Lebensqualität der Patienten zu bewahren.

## Ihre Wahl zählt

Helfen Sie dabei, Biofilm und Infektionen bei schweren Verbrennungen mit unserem starken Therapiekonzept zu verhindern



Die vielfachen und etablierten Behandlungsmethoden für das Management schwerer Verbrennungen haben eines gemeinsam: Sie alle verfolgen einen Ansatz, der auf ein keimfreies Wundmilieu abzielt.

**Prontosan® Wound Gel X**

Zum Reinigen der Wunde vor weiteren Behandlungsschritten (z. B. enzymatischem Debridement)

Als gute Wahl vor der Applikation von Fish Skin Graft auf Grund seiner schmerzlindernden Eigenschaften

**Prontosan® Wundspüllösung**

Zum Tränken und zum atraumatischen Entfernen von hydroaktiven Verbänden oder verkrusteten Wundauflagen

# Verbessern Sie die Ergebnisse für Patienten, einschließlich der Heildauer

## Produktangebot

### Prontosan® Wundspüllösung

Artikel	Ausführung	VE	Art.Nr.
	Riegel 40 ml	24	400484
	Flasche 350 ml	1	400403
	Flasche 1.000 ml	1	400446

### Prontosan® Wound Gel X Hydrogel mit hoher Viskosität

Artikel	Ausführung	VE	Art.Nr.
	Tube 50 g	1	400517
	Tube 250 g	1	400508

### Askina® Calgitrol® Paste Silber-Alginat-Matrix

Artikel	Ausführung	VE	Art.Nr.
	15 g	5	6241505
	15 g	10	6241510



[www.bbraun.com/burn-management](http://www.bbraun.com/burn-management)



Erfahren Sie mehr über den Wirkmechanismus  
von Prontosan® in unserem Video.

#### Quellen:

- 1 Peck M, Molnar J, Swart D. A global plan for burn prevention and care. Bull World Health Organ. 2009 Oct;87(10):802-3. doi: 10.2471/blt.08.059733. PMID: 19876549; PMCID: PMC2755313.
- 2 Lanham JS, Nelson NK, Hendren B, Jordan TS. Outpatient Burn Care: Prevention and Treatment. Am Fam Physician. 2020 Apr 15;101(8):463-470. PMID: 32293848.
- 3 Palmieri TL. Infection Prevention: Unique Aspects of Burn Units. Surg Infect (Larchmt). 2019 Feb/Mar;20(2):111-114. doi: 10.1089/sur.2018.301. Epub 2019 Jan 24. PMID: 30676249.