

## Lavasept® Konzentrat ... zur Herstellung antiseptischer Lösungen und Gele

- zur antiseptischen Wundbehandlung (nach Verdünnung)
- bei der chirurgischen Versorgung drohender, akuter und chronischer Knochen- und Weichteilinfektionen (z. B. mittels Feuchtkompresse, Wundspülung und Saug-Spül-Drainage)
- zur Vorbeugung von Wundinfektionen während operativer Eingriffe
- keine Resorption (Nachweisgrenze 10 ppm)
- sehr gute Gewebeerträglichkeit des Wirkstoffs Polihexanid
- hohe Ergiebigkeit durch Verdünnung 1:500 bis 1:1000
- breites Wirkungsspektrum gegen Bakterien und Pilze
- nicht reizend (verdünnte Lösungen)
- farblos
- apothekenpflichtig

Lieferform		REF	PZN
2 ml-Ampulle	1 Stück	4927321	5950108
2 ml-Ampulle	5 Stück	4925322	5950120
100 ml-Flasche	1 Stück	4927031	5950137



breites Wirkungsspektrum  
gegen Bakterien und Pilze

## Braunovidon® Salbe ... der Ersthelfer zur Wundsanierung

- Wirkstoff Povidon-Iod, in einer fettfreien Salbengrundlage
- weich und streichfähig
- der Wirkstoff Povidon-Iod (PVP-Iod) wirkt bakterizid, fungizid, tuberkulozid, protozid und virusinaktivierend
- bei Verbrennungen, Verbrühungen, Behandlung von Schürfwunden, Ulcera und Decubitus
- apothekenpflichtig

Lieferform		REF	PZN
20 g-Tube		3883108	2336939
100 g-Tube		3883116	3188955
250 g-Tube		3883124	3093858
250 g-Tiegel		3883272	2750685



bewährte PVP-Iod Therapie