

# LAVANID® 1 und LAVANID® 2

Humanes Medizinprodukt

Sterile, isotone Wundspüllösungen auf Basis der Ringer-Lösung mit Polihexanid zur Konservierung



## Zusammensetzung

Ringerlösung (isotone Elektrolytlösung bestehend aus Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Calciumchlorid 2 H<sub>2</sub>O, Wasser für Injektionszwecke), Macrogol, Polihexanid 0,02 % (LAVANID® 1) bzw. Polihexanid 0,04 % (LAVANID® 2).

## Anwendungsgebiete

- Lösung zur lokalen Wundspülung und -reinigung
- zum Befeuchten von Tüchern, Tamponaden und Verbänden

## Gegenanzeigen

LAVANID® darf nicht angewendet werden:

- im gesamten Bereich des ZNS (auch der Meningen)
- im Bereich von Knorpeln und Gelenken
- im Mittel- oder Innenohr
- intraperitoneal
- bei bekannter Überempfindlichkeit gegen einen der Inhaltsstoffe
- in der Schwangerschaft und Stillperiode

## Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung und Warnhinweise

Nur klare Lösungen verwenden! Nicht mit Zusätzen mischen. Nicht resterilisieren! Kritische Änderung der Gebrauchstauglichkeit möglich. Der Stopfenverschluss ermöglicht eine aseptische Entnahme der Spüllösung, z. B. mittels Spike. Alternativ kann zum Ausgießen der Lösung die Schraubverschlusskappe abgenommen werden.

## Wechselwirkungen mit anderen Mitteln

Bei der kombinierten Anwendung mit anderen Wundbehandlungsprodukten ist die Gebrauchsanweisung dieser Produkte auf mögliche Wechselwirkungen mit den Inhaltsstoffen von LAVANID zu prüfen. Aufgrund von Inkompatibilitätsproblemen mit dem Inhaltsstoff Polihexanid darf LAVANID® nicht in Kombination mit anionischen Substanzen angewendet werden (z. B. anionische Tenside oder anionische Gelbildner). Eine präoperative, oberflächliche Hautdesinfektion mit PVP-Jod-Präparaten und eine anschließende intraoperative Spülung mit Lavanid® ist möglich. Der direkte Kontakt von PVP-Jod-Präparaten mit Lavanid®-Spülung in demselben Wundgebiet ist zu vermeiden.

## Nebenwirkungen

Der Inhaltsstoff Polyhexanid kann allergische Reaktionen hervorrufen. In Einzelfällen wurde über Akutreaktionen des Immunsystems (anaphylaktische Reaktionen) berichtet.

Anwender und/oder Patienten werden angehalten alle schwerwiegenden Vorfälle, die im Zusammenhang mit dem Produkt auftreten, dem Hersteller und der zuständigen Behörde zu melden.

## Dosierungsanleitung, Art und Dauer der Anwendung

Zur Wundspülung bei chirurgischen Eingriffen sowie bei diagnostischen und therapeutischen Maßnahmen, die eine Spülung bzw. Feuchthalung nötig machen.

## Hinweise und Angaben zur Haltbarkeit

Das Verfalldatum ist auf dem Etikett angegeben. Nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr verwenden!

Haltbarkeit nach Anbruch: 2 Monate

## Hinweise zur Entsorgung

Die Entsorgung nicht verwendeter Produkte oder von Abfallmaterial hat gemäß den spezifischen nationalen Vorgaben zu erfolgen.

## Hersteller

Serag-Wiessner GmbH & Co. KG  
Zum Kugelfang 8 – 12  
95119 Naila

Stand der Information 2021-10 / 2020-09

## Handelsformen

Flasche mit 125 ml  
Packung mit 20 Flaschen zu 125 ml  
Flasche mit 250 ml  
Packung mit 10 Flaschen zu 250 ml  
Flasche mit 1000 ml  
Packung mit 6 Flaschen zu 1000 ml

LAVANID® 1 und LAVANID® 2 sind sterile, isotone Wundspüllösungen auf Basis der Ringer-Lösung mit 0,02 % bzw. 0,04 % Polihexanid zur Konservierung. Polihexanid verhindert das Wachstum von Mikroorganismen in Wundauflagen und in der Lösung.