



**GRAEUB**

# GENTAPEN<sup>®</sup> ad us. vet.

**Gentapen-Euterinjektor**  
**Gentapen-Suspension**  
**Mastitispräparate für Kühe**  
**Gentamicinum, Benzylpenicillinum procainum**

## **DB** Zusammensetzung

### **Gentapen-Euterinjektoren**

Gentamicinum 250 mg ut Gentamicini sulfas, Benzylpenicillinum procainum 2.5 Mio UI, Dinatrii edetas, Natrii citras, Kalii dihydrogenophosphas, Carmellosum natricum, Povidonum, Antiox.: E 223 10 mg, Conserv.: E 216 1.4 mg, E 218 10 mg, Aqua ad inieciabilia q. s. ad suspensionem pro vase 10 g

### **Gentapen-Suspension**

Gentamicinum 20 mg ut Gentamicini sulfas, Benzylpenicillinum procainum 200'000 UI, Dinatrii edetas, Natrii citras, Kalii dihydrogenophosphas, Carmellosum natricum, Povidonum, Antiox.: E 223 1 mg, Conserv.: E 216 0.14 mg, E 218 1 mg, Aqua ad inieciabilia q. s. ad suspensionem pro 1 ml

## **Eigenschaften / Wirkungen**

Gentapen-Suspension und -Euterinjektoren enthalten als antimikrobielle Wirkstoffe Penicillin und Gentamicin. Penicillin gilt aufgrund seiner guten Wirksamkeit und ausgezeichneten Verträglichkeit weiterhin als Mittel der Wahl zur Behandlung von Infektionen mit Streptokokken, einschliesslich Gelb-Galt-Streptokokken und Penicillin empfindlichen Staphylokokken. Gentamicin ist besonders gut geeignet, um Infektionen mit Penicillin resistenten Staphylokokken und E. coli wirksam zu bekämpfen, da bei diesen Keimen praktisch keine Resistenzen dagegen vorkommen. Gentapen-Suspension und -Euterinjektoren erfassen daher ein besonders breites Spektrum an Mastitiserregern. Dank der ausgereiften Formulierung sind beide Präparate sehr gut verträglich.

## **Indikationen**

Therapie und Prophylaxe von akuten und chronischen Mastitiden, verursacht durch Penicillin/Gentamicin empfindliche Keime, wie Streptokokken, Gelb-Galt-Streptokokken, Mikrokokken, Staphylokokken, E. coli sowie Corynebakterium pyogenes

## **Dosierung / Anwendung**

Initialbehandlung: 25 ml Gentapen-Suspension in jedes erkrankte Viertel infundieren. Nachbehandlung: Zweimal im Abstand von 12 bzw. 24 Stunden je einen Injektor in jedes erkrankte Viertel infundieren. Vorher gründlich ausmelken, um krankhaftes Eutersekret möglichst restlos zu entfernen (z. B. mit Pitosol-10 oder Oxytocin-20 Graeub). Zitzenkuppe desinfizieren. Injektoransatz sauber in den Strichkanal einführen. Nach Infusion Euter leicht massieren.

## **Absetzfristen**

Rind: 5 Tage  
Milch: 5 Tage  
Essbare Gewebe: 5 Tage

## **Sonstige Hinweise**

Im Kühlschrank bei 2 – 8°C lagern. Medikament ausser Reichweite von Kindern aufbewahren. Das Präparat darf nur bis zu dem auf der Packung mit «EXP.» bezeichneten Datum verwendet werden. Gentapen-Suspension: Nach Anbruch nicht länger als 14 Tage verwenden und vor Licht geschützt aufbewahren. Vor Gebrauch schütteln.

## **Packungen**

**Gentapen-Suspension:** Kunststoff-Flasche mit Luer-Ansatz zu 200 ml und 8 Zitzenkanülen

Swissmedic 49'909 (A)

**Gentapen-Euterinjektor:** Packungen mit 4 und 100 Injektoren zu 10 g Inhalt

Swissmedic 49'910 (A)

ATCvet-Code: QJ51RC23

## **Zulassungsinhaber**

Dr. E. Graeub AG, Bern

Stand der Information: November 2003