

Zeitschrift: Schweizer Archiv für Tierheilkunde SAT : die Fachzeitschrift für Tierärztinnen und Tierärzte = Archives Suisses de Médecine Vétérinaire
ASMV : la revue professionnelle des vétérinaires

Herausgeber: Gesellschaft Schweizer Tierärztinnen und Tierärzte

Band: 134 (1992)

Heft: 1

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 12.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Kalzoral[®] ad us.vet.

Ca/Mg/P-Pulver gegen Gebärpause beim Rind

Ermöglicht eine vorteilhaftere peripartale Prophylaxe und Therapie der Gebärpause beim Rind:

- **Medikamentenkosten fast 50 % geringer**
 - bei gleichem Ca-Gehalt
 - bei dreifachem Mg-Gehalt
 - bei zusätzlichem P-Gehalt
- **Verabreichung mit dem Kurzfutter möglich**
- **Auf das Rind abgestimmte Aromatisierung**
- **Halbierung von Gewicht und Platzbedarf**



Klare Vorteile bezüglich Preis und Anwendung :

in Zukunft Kalzoral !

GRAEUB

Veterinärmedizin

GENTASEPTIN®

ermöglicht dank seiner
spezifischen pharmazeutischen Formulierungen
eine hochwirksame

Mastitis-Retardtherapie

gegen das **gesamte Erregerspektrum** bei
sehr hoher Heilungsrate:

| | |
|---------------------------------------|-----|
| subklinische Mastitiden | 92% |
| klinische Mastitiden | 87% |
| bei S. aureus/Streptokokken sp. | 91% |
| andere Str. (Str. uberis und dysgal.) | 87% |
| Gramnegative (E. coli/Ps. aerug.) | 95% |
| [E. Kleinschroth und J. Deneke 1987] | |

OP: GENTASEPTIN Eutersuspension
Injektor à 10 ml
Flasche à 80 ml

Therapie resistenter Endometritiden:

bei A. pyogenes-Endometritis nach **einmaliger**
intrauteriner Applikation im klinischen Test
vollständige Heilung mit **normaler Fertilität**

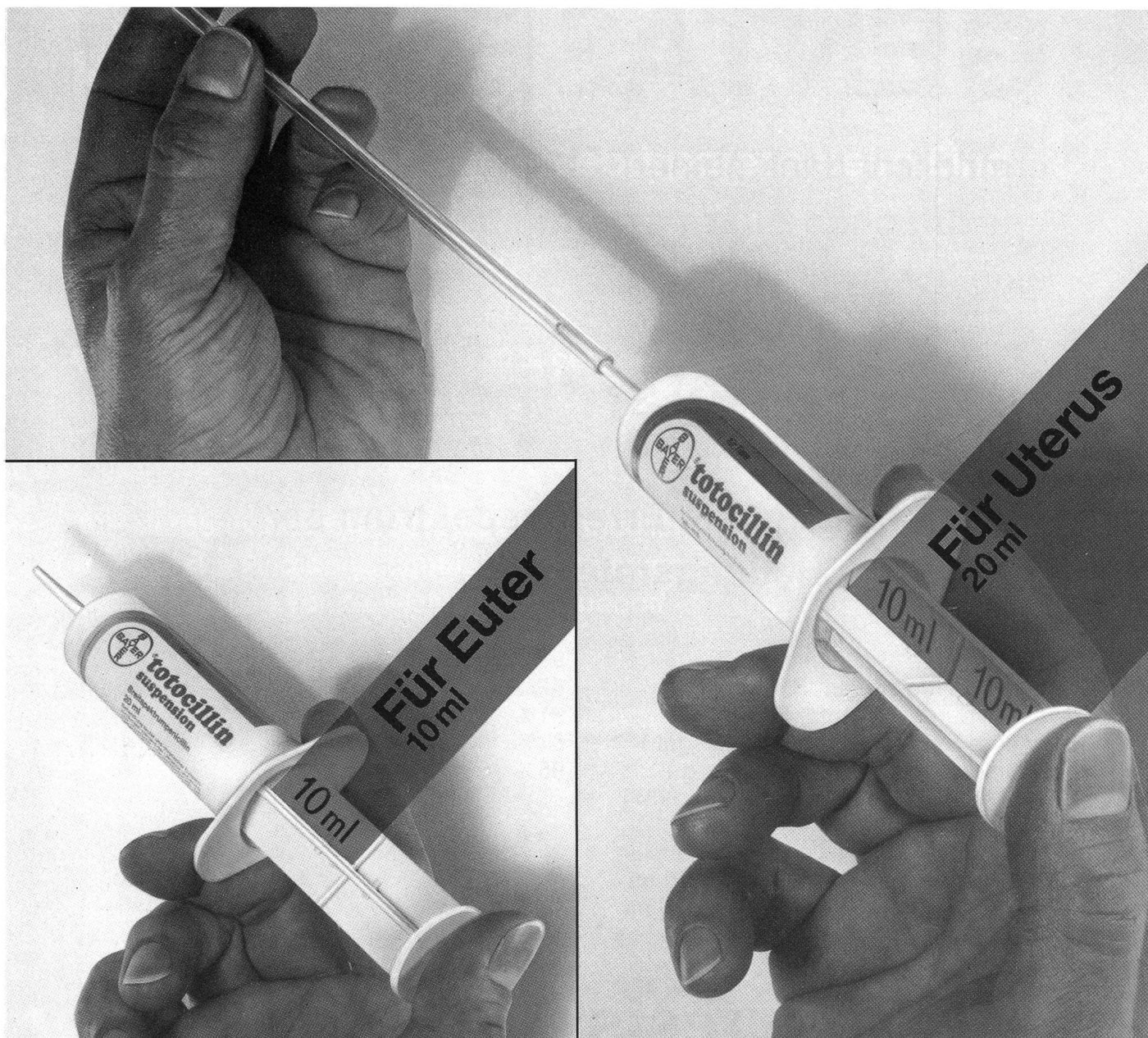
OP: GENTASEPTIN Metritisinjektor à 150 ml



CHASSOT

© 031 819 41 41

Wir informieren Sie gerne!



® Totocillin

Erfolg ist meßbar

Entscheidend für Ihren Erfolg mit Totocillin sind:

1. Der **Synergismus** von Oxacillin und Ampicillin = schnelle Wirkung gegen ein breites Erregerspektrum.
2. Die **spezielle Zubereitung** (Formulierung) = ausgezeichnete Verteilung in Euter und Uterus.
3. Die **praxisgerechten Abpackungen** = 10 ml Injektor, 20 ml Injektor, 100 ml Flasche.

Zusammensetzung: 1 ml Suspension enthält 23,1 mg Ampicillin $3H_2O$, entsprechend 20 mg Ampicillin und 44 mg 6-(5-Methyl-3-phenyl-4-isoxazolcarboxamido)penicillansäure. Natriumsalz $1H_2O$, entsprechend 40 mg 6-(5-Methyl-3-phenyl-4-isoxazolcarboxamido)penicillansäure (Oxacillin).

Anwendungsgebiete: Behandlung akuter und chronischer Euterentzündungen während der Laktation sowie akuter und chronischer Uterusentzündungen.

Wartezeiten: Eßbares Gewebe 3 Tage, Milch nach Anwendung: intrazisternal 5 Tage, intrauterin 3 Tage, intraabdominal 3 Tage.

Generalvertretung Schweiz:

prov^{et}  **Vet-med. Center**
3421 Lyssach bei Burgdorf

® = eingetr. Warenzeichen der Bayer AG

Bayer 