

**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:** 133 (1991)

**Heft:** 6

## **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:** 07.02.2026

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

## Der "kleine Grosse"



500 mg Cloxacillin als Benzathin-Salz

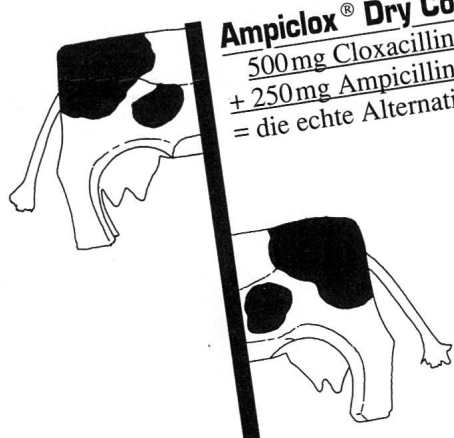
Die Routine-Therapie für den Normalfall

## Der "grösste" Trockensteller

in Original-Grösse

### ausgezeichnete Resultate:

- hervorragende Wirksamkeit  
(dank seiner Penicillinase-Resistenz)
- optimale Diffusion im Euter  
(trotz vergleichsweise geringem Injektor-Volumen)
- die Formulierung, die das Eutergewebe schont
- praktisch kein Risiko von Antibiotika-Rückständen



### Ampiclox® Dry Cow

500 mg Cloxacillin/ORBENIN®  
+ 250 mg Ampicillin/PENBRITIN®

= die echte Alternative beim Risiko einer E.coli-Infektion

Weltweit  
wahrscheinlich der am häufigsten  
verwendete Trockensteller:

### Orbenin® Dry Cow

Also: der kleine Injektor mit  
der grossen Wirkung



Beecham Animal Health

Vertrieb für die Schweiz:

**biokema**

BIOKEMA AG · CH-1023 Crissier-Lausanne · Telefon 021/634 28 45

# Neo Remusin® T

**Das bewährte Standardpräparat für den Euterschutz:  
Penicillin-Neomycin**

In der Schweiz entwickelt  
und hergestellt

- wirksam
- sicher
- gut verträglich

#### **Zusammensetzung**

Benzylpenicillinum procainicum 1,5 Mio U.I.,  
Benzylpenicillinum natricum 0,5 Mio U.I.,  
Neomycinum (ut N. sulfuricum)  
500 mg pro vase (10 ml).



Packungen zu 4 Injektoren  
Packungen zu 25 × 4 Injektoren



**VETERINARIA**

CH-8045 Zürich

Grubenstrasse 40



**AG**

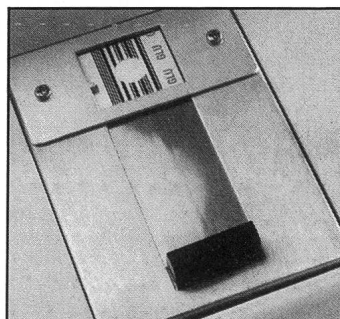
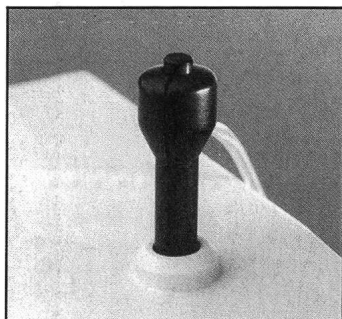
Tel. 01 · 462 16 20

# Das erste Trockenchemie-Analysengerät exklusiv entwickelt für die tierärztliche Praxis

## Une nouvelle génération d'analyseur en biochimie sanguine

Destiné au cabinet vétérinaire

# VetTest 8008



### Schnell

- bis zu 12 Analysen gleichzeitig in weniger als 9 Minuten
- 20 verschiedene Testplättchen
- rasche Diagnose
- jederzeit verfügbar (auch nachts und an Wochenenden)

### Einfach

- keine Überwachung nötig («walk away» operation)
- von jedem Praxismitarbeiter nach einer Einarbeitungszeit von weniger als 30 Minuten zu bedienen
- minimaler Unterhalt

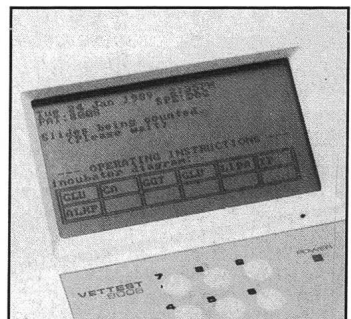


### Genau

- automatische Kalibrierung
- automatische Pipettierung
- tierartspezifisch für Hund, Katze, Pferd und Rind
- von Tierärzten für Tierärzte entwickelt

### Wirtschaftlich

- minimale Einzeltestkosten
- dank Trockenchemie keine zusätzlichen Reagenzien nötig
- günstiger Gerätepreis



Wässrige Injektionslösung  
für Rinder, Schweine, Ziegen  
und Heimtiere

Wasserlösliches Pulver  
für Kälber und Schweine

# Frieso®-Gent

ad us. vet.

## Frieso®-Gent

löst Resistenzprobleme auf wirt-  
schaftlich vertretbare Weise.

### Injektionslösung

Wässrige Injektionslösung für Rinder,  
Schweine, Ziegen und Heimtiere.

### Zusammensetzung

1 ml enthält:  
66,7 mg Gentamicinsulfat  
(= 40 mg Gentamicin),  
1,8 mg Methyl-4-hydroxybenzoat,  
0,2 mg Propyl-4-hydroxybenzoat,  
3,0 mg Natriumdisulfit.

### Indikationen

Behandlung bakteriell bedingter  
Infektionen, deren Erreger  
Gentamicin empfindlich sind,  
und die sich im Antibiogramm  
gegenüber anderen antibakteriellen  
Wirkstoffen als resistent erwiesen  
haben.

Infektionen der Atemwege und  
der Lungen, des Magen-Darm-  
Trakts, des Harn- und Geschlechts-  
apparates.

### Packung

Flacon zu 100 ml

### Pulver

Wasserlösliches Pulver für Kälber  
und Schweine.

### Zusammensetzung

20 g enthalten:  
156 mg Gentamicinsulfat  
(= 100 mg Gentamicin).

### Indikationen

Behandlung bakteriell bedingter  
Infektionen des Magen-Darm-  
Kanals, die durch gentamicin-  
empfindliche Erreger verursacht  
werden.

### Packungen

Schachtel mit 10 Beutel zu 20 g  
Eimer mit 100 Beutel zu 20 g



BERNA

SB  
Präparate



Schweiz. Serum- & Impfinstitut Bern

Veterinärmedizinische Abteilung

Postfach, 3001 Bern

Telefon 031-346 111

Telefon für Bestellungen 031-346 246

Pitman-Moore