

**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:** 132 (1990)

**Heft:** 3

## **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:** 10.01.2026

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

# Rabdomun®

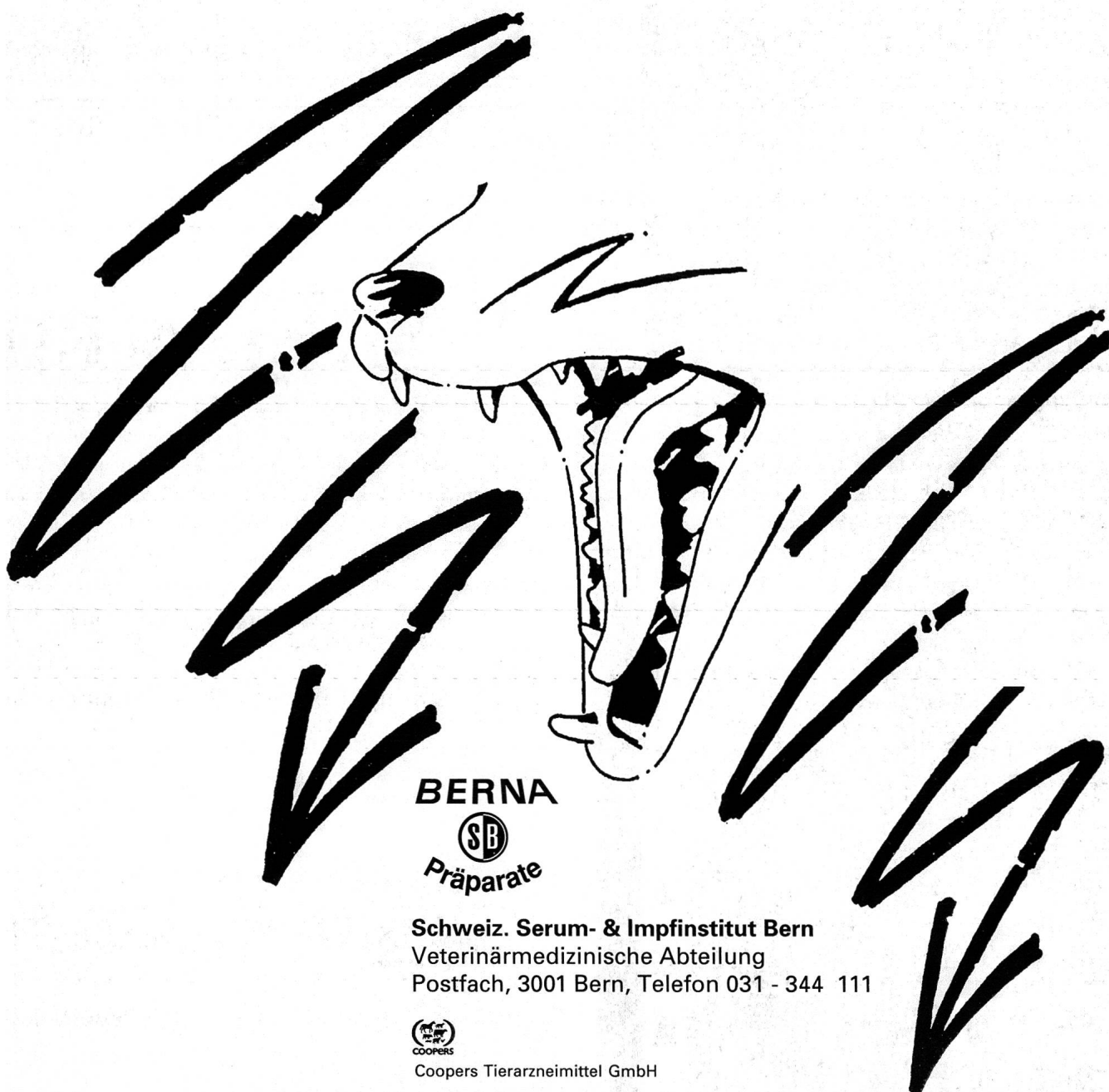
## Inaktivierter Tollwut-Gewebekulturimpfstoff

Aktive Immunisierung von Hunden, Katzen,  
Rindern, Pferden, Schafen und Ziegen  
gegen Tollwut

- 1 ml subkutan bei allen Tierarten
- Impfdosis unabhängig von Art,  
Rasse und Grösse
- Auch für trächtige Tiere geeignet

### Packungen

Schachtel zu 1 Dosis zu 1 ml + Spritze + Anhängemarke  
Schachtel zu 10 x 1 Dosis zu 1 ml + 10 Spritzen  
+ Anhängemarken  
Schachtel zu 40 x 1 Dosis zu 1 ml + 40 Spritzen  
+ Anhängemarken



**BERNA**  
  
Präparate

**Schweiz. Serum- & Impfinstitut Bern**  
Veterinärmedizinische Abteilung  
Postfach, 3001 Bern, Telefon 031 - 344 111



Coopers Tierarzneimittel GmbH



Für den Tierarzt:

Der Katzenentwurmer Flubenol KH

NEU

## Flubenol KH

Hohe Wirkungsintensität

NEU

## Flubenol KH

Hervorragende Verträglichkeit

NEU

## Flubenol KH

Uneingeschränkte Akzeptanz

NEU

## Flubenol KH

Einfache und exakte Dosierbarkeit

NEU

Herstellung



JANSSEN PHARMACEUTICA

B-2340 Beerse

© JANSSEN Flub. P 09.88

Vertrieb Schweiz:

VETERINARIA AG  
Zürich



# Life-Guard® H.E.

ad us. vet.

Neu

**Das Problem: Durchfälle bei Kälbern  
Die Lösung: Life-Guard H.E.**

## Glukose

- leicht und sofort verfügbare Energie
- gute Akzeptanz

## Bikarbonat

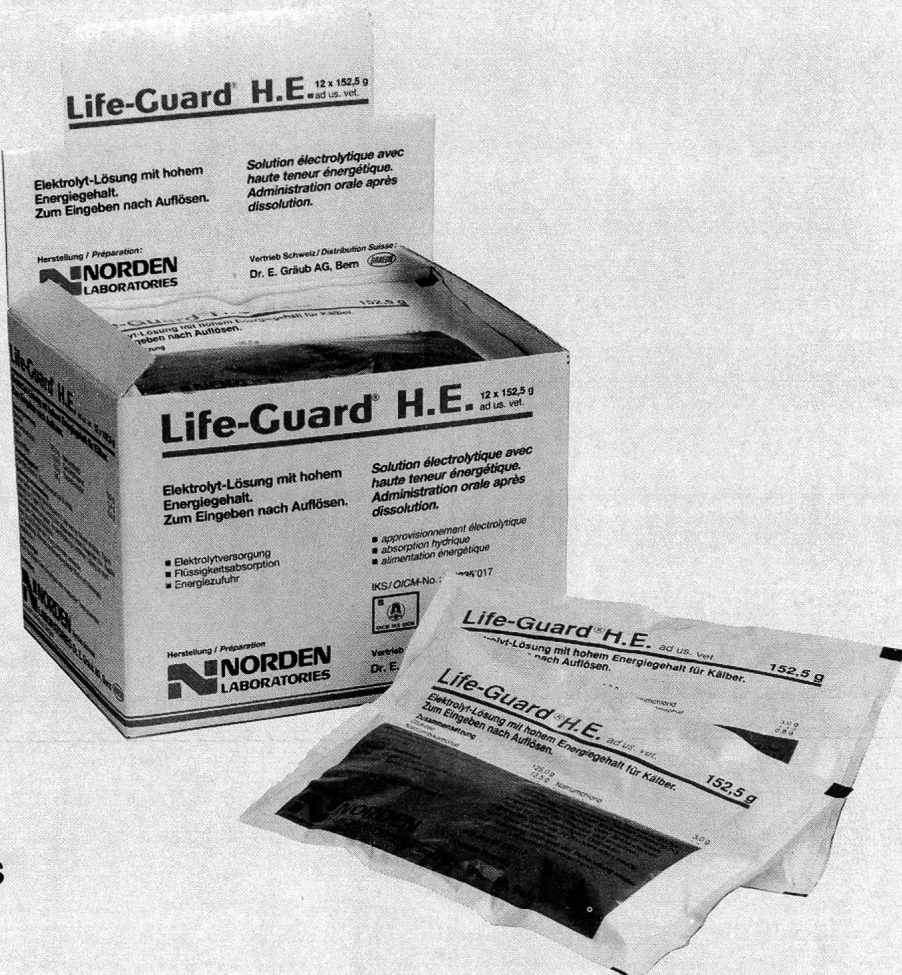
- normalisiert den pH-Wert

## Glycin

- verbessert Resorption von Glukose, Natrium und Wasser

## Kaliumchlorid, Calciumphosphat, Magnesiumsulfat, Natriumchlorid

- stabilisieren rasch das Elektrolytverhältnis



✗ Life-Guard® H.E. = weltweit eines der meistverwendeten Präparate seiner Art.

Handelsform: Ausstellkarton mit 12 Beuteln.

1 Beutel Life-Guard® H.E. (in 2 l Wasser) = 1 Mahlzeit für ein Kalb.  
Während 3-5 Tagen täglich 2 bis 3 Beutel eingeben.

IKS-Nr.: 50'235

Herstellung: NORDEN-EUROPE S.A., Louvain-la-Neuve, Belgien.

Vertrieb Schweiz: Dr. E. Gräub AG, Bern

**Dr. E. Gräub AG, Bern**

Tel. (031) 34 22 11



- **Mastitis-Retardtherapie**
- **Therapieresistente Endometritiden**
- . . . dann **G E N T A S E P T I N®**

- **Breites Erregerspektrum** mit Gentamicin  
langanhaltender Wirkungsspiegel nach 1x Applikation
- **Uterusproblemfälle** (*A. pyogenes*)

OP: G E N T A S E P T I N      Eutersuspension  
Injektor                          à 10 ml  
Flasche                          à 80 ml  
Metritisinjektor                à 150 ml

## Neuere Aspekte zur Mastitistherapie

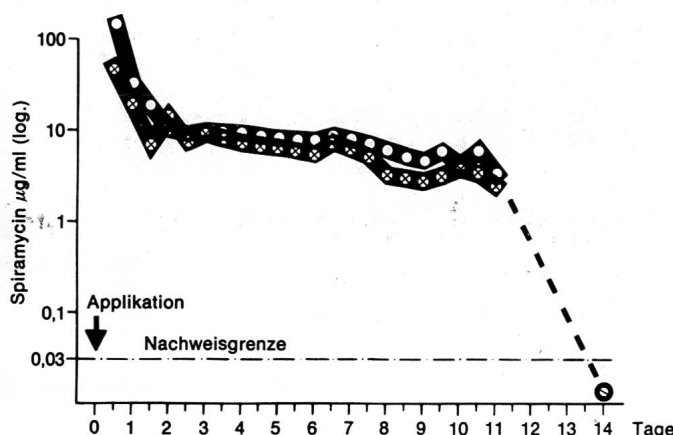
(Weitere Informationen werden auf Wunsch zugestellt)

## S P I R A M A S T I N®

### Dank hoher Gewebespiegel

(Der Gewebespiegel ist 2- bis 3mal höher als der Milchspiegel [G.ZIV 1974])

- **zur Langzeittherapie**  
bei subklinischer Mastitis  
mit *Staphylococcus aureus*
- **in der Laktation!**
- **hohe Erfolgsquote!**



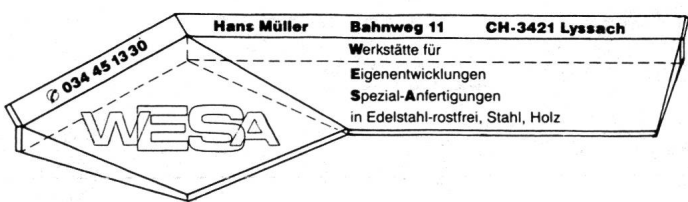
Milchspiegel bei einer Kuh (Zweiviertel) nach einmaliger  
intramammärer Applikation von 1 Injektor S P I R A M A S T I N

OP: Injektor à 10 ml (1 g)



0 031 / 53 39 11

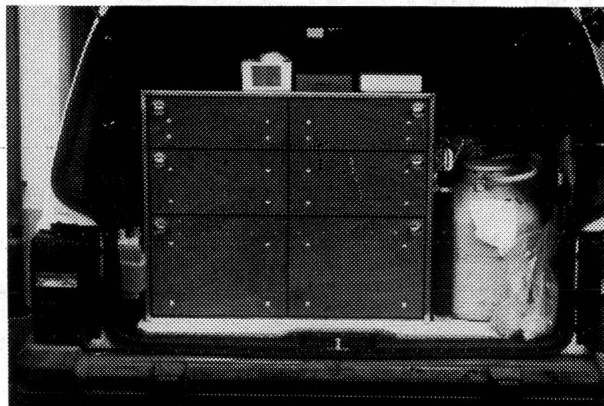
Wir informieren Sie gerne!



Die Qualität aus Holz

## **WESA-Autoapothenen**

In unserer Werkstatt werden für Sie noch weitere Produkte hergestellt.  
Ihre Werkstätte für Einzel-Anfertigungen



Am Institut für Anatomie der Veterinärmedizinischen Universität Wien ist ab 1. Oktober 1991 die Planstelle eines

### **Ordentlichen Universitätsprofessors für systematische und topographische Anatomie**

(Nachfolge O. Univ.-Prof. DDr. Oskar Schaller)

zu besetzen.

Der/die Stelleninhaber/in hat das gesamte Gebiet der makroskopischen Veterinär-Anatomie und der Veterinär-Röntgenanatomie in Lehre und Forschung zu vertreten.

Von den Bewerbern wird erwartet, dass sie

- in dem genannten Fach habilitiert sind oder eine andere gleichzuhaltende Qualifikation besitzen;
- ihre bisherige Forschungstätigkeit vorwiegend auf dem Gebiet der makroskopischen Veterinär-anatomie ausgeübt und Kenntnisse in der Veterinär-Röntgenanatomie haben;
- entsprechende Qualifikation in der akademischen Lehre besitzen.

Interessenten werden eingeladen, ihr Bewerbungsschreiben zusammen mit dem Lebenslauf, dem Nachweis der abgeschlossenen Hochschulbildung, der Darstellung der bisherigen Lehr- und Forschungstätigkeit, einer Liste aller wissenschaftlichen Veröffentlichungen und Sonderdrucken von 10 ausgewählten Publikationen

bis zum 1. Juni 1990

an den Rektor der Veterinärmedizinischen Universität Wien, Prof. DDr. Oskar Schaller, Linke Bahngasse 11, A-1030 Wien, zu richten.

## **NPS Vetag® Neo Remusin® L**

**Die bewährten Standard-Präparate  
zur Mastitis-Behandlung:  
Penicillin + Neomycin**

**Initial:** NPS Vetag

**Fortsetzung:** Neo Remusin L

- Hoher Wirkstoffgehalt
- Gute Verträglichkeit
- In der Schweiz entwickelt, produziert und millionenfach bewährt.

**Zusammensetzung:**

NPS Vetag  
Neomycinum 100 mg, Benzylpenicilllinum  
procainum 200 000 U.I. pro ml

Neo Remusin L  
Benzylpenicilllinum natricum 2 000 000 U.I.,  
Neomycinum 500 mg



**VETERINARIA AG**  
CH-8046 Zürich Grubenstrasse 40 Tel. 01-462 16 20