

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: 9

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 31.03.2025

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

Das Ziel:

Jedes Jahr ein Kalb!

Die Methode:

Eine komplette Hormon-Palette!

Fertagyl®

Gonadotropin-Releasing-Hormon (GnRH) zur Behandlung des Ovarialzysten-Syndroms und zur Verbesserung der Fortpflanzungsleistung.

Chorulon®

Chorion Gonadotropin (HCG) zur Behandlung der zystösen Follikeldegeneration und zur Ovulationsauslösung.

Folligon®

Serum Gonadotropin (PMSG) zur Stimulation der Follikelreifung und der Ovulation.

Prosolvlin®

Prostaglandin $F_2\alpha$ -Analog für die Luteolyse des Corpus luteum und für eine milde Kontraktion der Uterusmuskulatur.

Nymfalon®

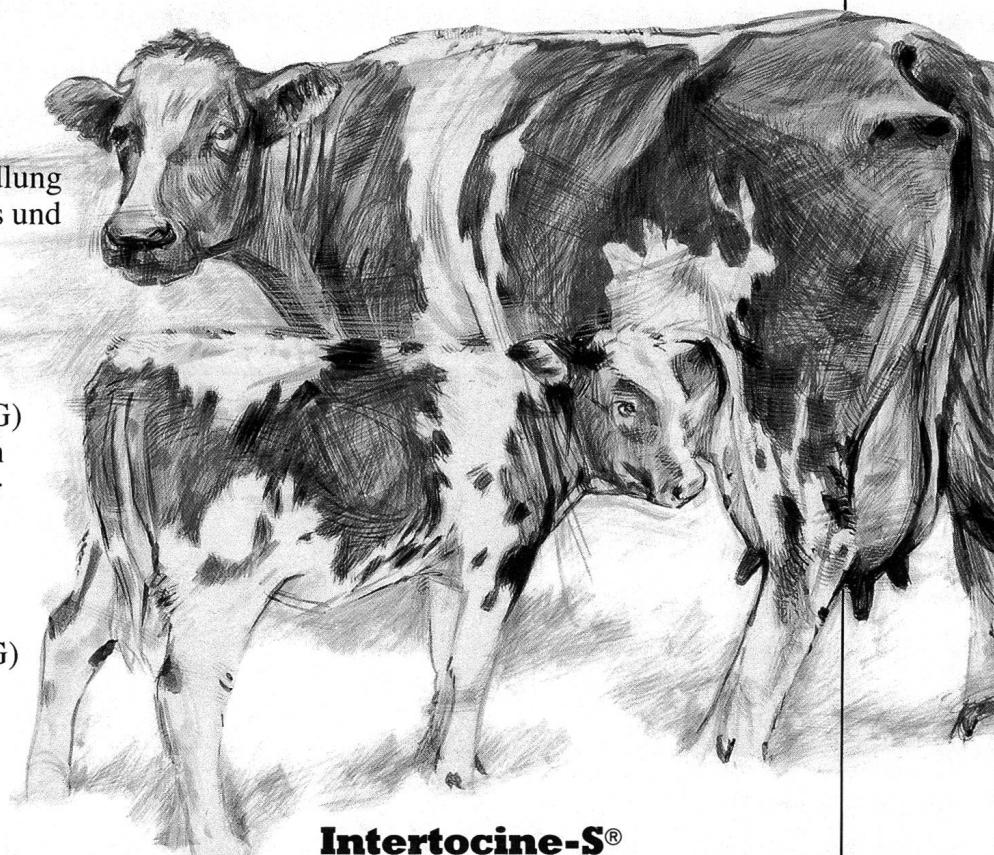
Hormonkombination aus Progesteron und Chorion-Gonadotropin (HCG) zur Behandlung des Ovarialzysten-Syndroms.

Intertocine-S®

Oxytocin zur Förderung der Uterusinvolution post partum und zur Kontraktion der Korbzellen der Milchdrüse.

Synchrosyn®

Chlormadinonacetat (CAP) für die Brustinduktion und Zyklus-synchronisation.
(Hersteller: VETERINARIA AG)



Der Erfolg!

Hersteller: INTERVET INTERNATIONAL B. V., Boxmeer Holland

VETERINARIA  **AG**

Vertrieb: CH-8045 Zürich

Grubenstrasse 40

Tel. 01 · 462 16 20

Anthelmintikum
für Rinder und Schafe

Systemex[®] Suspension

ad us. vet.

Systemex[®] Suspension

besitzt ein breites Wirkungsspektrum
und ermöglicht eine preisgünstige
Entwurmung.

Systemex Suspension ist wirksam gegen
Magen-Darm- und Lungenwürmer
(Larven und adulte Stadien) sowie
gegen Bandwürmer bei Rindern und
Schafen. Sie besitzt auch eine gute
Wirkung auf hypobiotische Stadien
sowie eine ausgeprägte ovizide
Wirkung. Systemex Suspension ist sehr
gut verträglich.

Wirkungsspektrum der Systemex Suspension

Trichostrongylidae: Trichostrongylus
spp., Ostertagia spp., Nematodirus spp.,
Haemonchus, Cooperia.

Metastrongylidae: Dictyocaulus
viviparus, Dictyocaulus filaria.

Strongylidae: Oesophagostomum spp.,
Chabertia.

Ancylostomatidae: Bunostomum.

Rhabditidae: Strongyloides spp.

Trichuridae: Trichuris, Capillaria.

Anoplocephalidae: Moniezia.

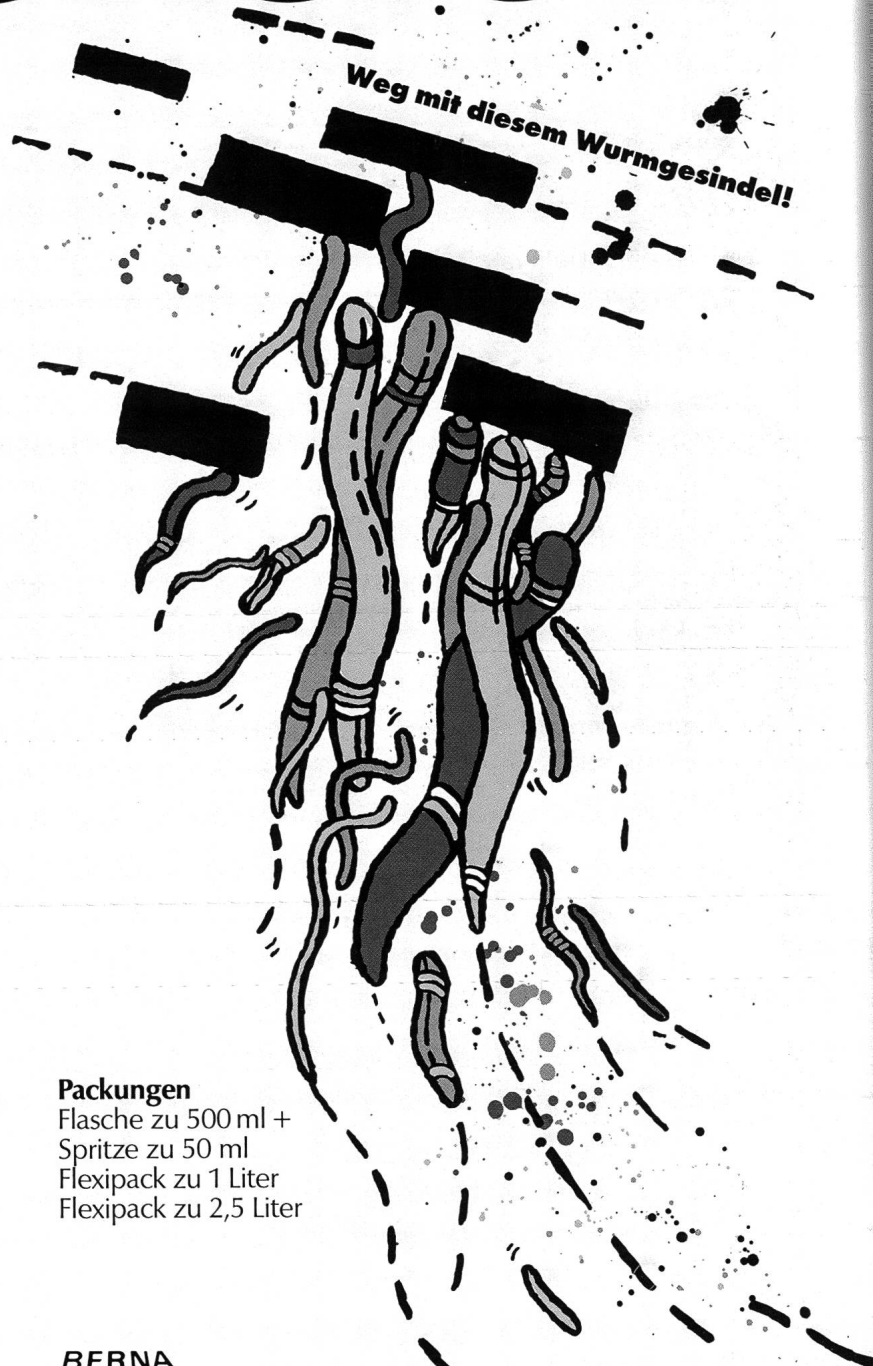
Trichuris- und Strongyloides-Infektionen
werden von Systemex Suspension
nahezu vollständig, Benzimidazol-
resistente Haemonchus contortus-
sowie Ostertagia Typ II-Infektionen
(Winterostertagiose) werden vollständig
erfasst.

Zusammensetzung

1 ml enthält: 22,65 mg Oxfendazol.
Excipients ad suspensionem pro 1 ml.

Indikationen

Behandlung der Magen-Darm-
Strongyloidose, Dictyocaulose,
Monieziöse, Trichurose und
Strongyloidose bei Rindern und
Schafen.



Packungen

Flasche zu 500 ml +
Spritze zu 50 ml
Flexipack zu 1 Liter
Flexipack zu 2,5 Liter

BERNA



Präparate

Schweiz. Serum- & Impfstoffinstitut Bern

Veterinärmedizinische Abteilung

Postfach, 3001 Bern

Telefon 031-346 111

Telefon für Bestellungen 031-346 246



Pitman-Moore

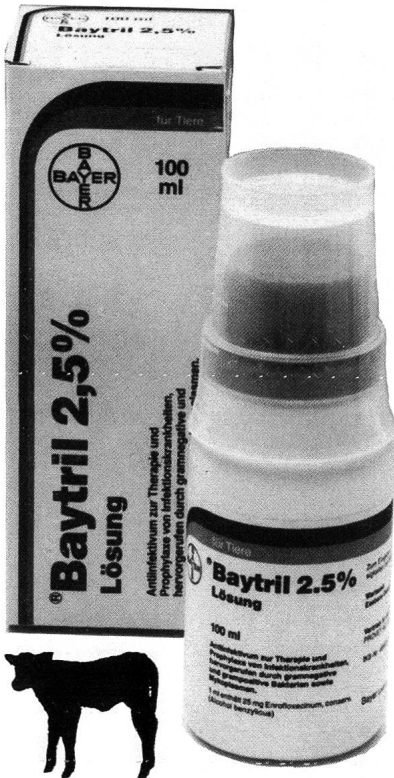
Das neue
Prinzip

Baytril®

Die neue Kraft von Bayer. Gegen Bakterien und Mykoplasmen.

Baytril gehört zur chemischen Gruppe der Chinolone und wirkt bakterizid durch Hemmung der bakteriellen DNS-Gyrase im Zellkern. Es erreicht bei gleicher Dosierung oral wie parenteral identische Gewebs- und Serumspiegel und damit die gleiche Wirkung.

**Für jede
Situation
die tiergerechte
Formulierung –
Baytril.**



Generalvertretung Schweiz:

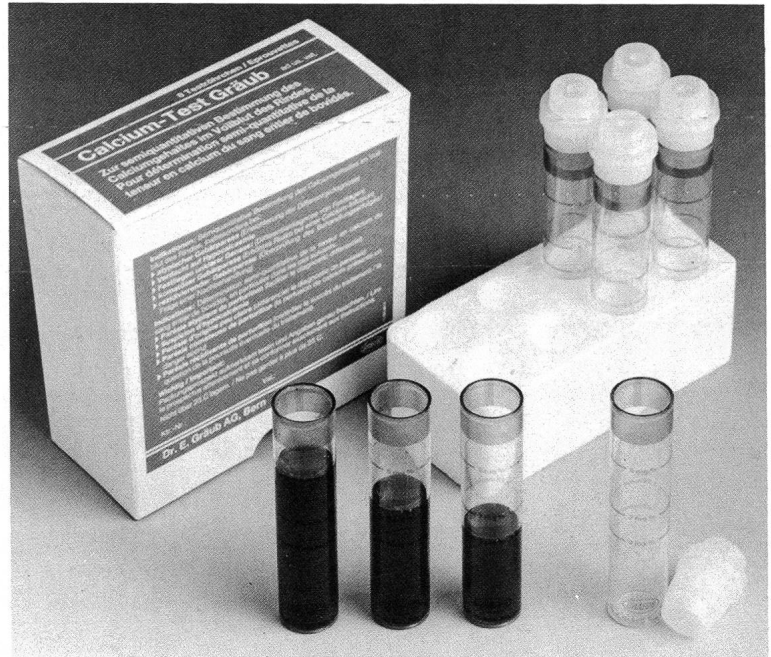
provet  **Vet.-med.
Center**

3421 Lyssach bei Burgdorf
Telefon 034 45 40 66
Telefax 034 45 20 93

Calcium - Test Gräub

ad us. vet.

Zur semiquantitativen
Bestimmung des
Blut-Calciumgehaltes
beim Rind



Glutal - Test Gräub

ad us. vet.

Zur semiquantitativen
Bestimmung erhöhter
Gammaglobulin- und
Fibrinogenspiegel
beim Rind

Lagerung: Im Praxiswagen möglich (Kühlschrank nicht erforderlich)

Handelsform: Packung mit 8 Teströhrchen

Herstellung und Vertrieb: Dr. E. Gräub AG, Bern, Tel. 031 / 34 22 11

GRAEUB

Veterinärmedizin