

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: 113 (1971)

Heft: 2

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: 30.01.2025

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



**Eprouvé contre
les infections graves
dans le monde entier!**

**La solution injectable de
Terramycine[®] ad us. vet.**

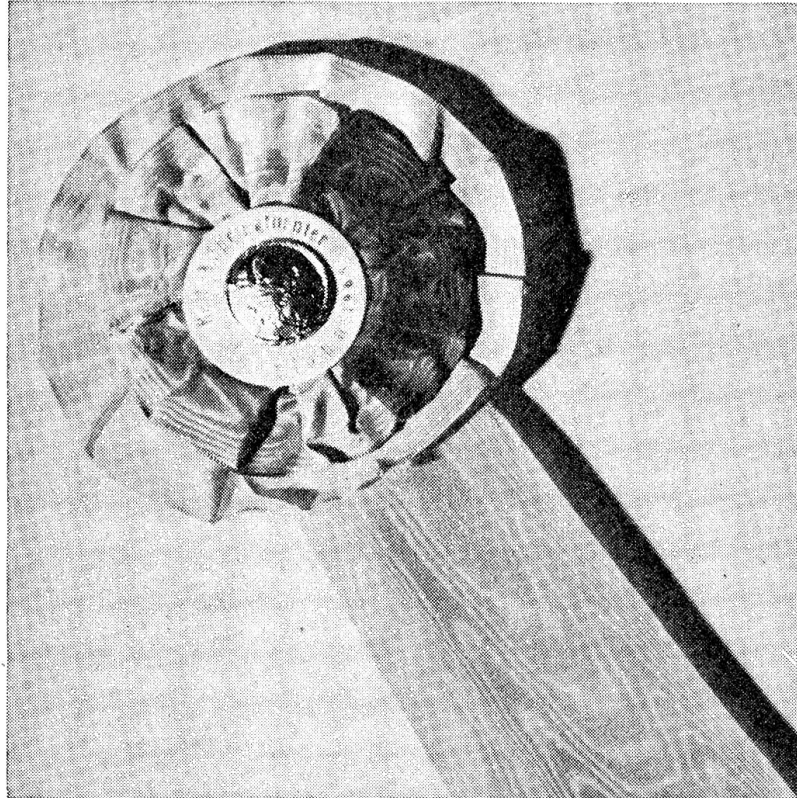
**est hautement appréciée de tous les
vétérinaires pour sa facilité d'injection, son
absence de complications, son efficacité
large et, par conséquent, sa sécurité théra-
peutique.**

Emballages de 5x100 ml



Pfizer AG Zurich

Sieger



Sieger auf der Rennbahn oder auf dem Parcours. Da entscheiden Kraft, Ausdauer und Geschicklichkeit. Das sind Pferde mit ausgezeichneter Kondition. Gesunde Zucht – leistungsfähige Pferde durch rechtzeitige und wiederholte Schutzimpfungen mit Prevacun gegen die Pferdeinfluenza – mit Prevaccinol gegen den Virusabort und die Rhinopneumonitis. Zwei moderne Impfstoffe für die Pferdepraxis

® **Prevacun** ad us. vet.

® **Prevaccinol** ad us. vet.



BEHRINGWERKE AG
MARBURG-LAHN

S. Behring

Generalvertretung: Hoechst Pharma AG., Zürich
Import und Vertrieb: Brändli & Co. AG., Bern

V00139CH

NOUVEAU

NEU

PNEUMOVAC

CONTRE LA
PNEUMONIE A VIRUS
DES VEAUX

GEGEN DIE
VIRUS-PNEUMONIE
BEIM KALB

PNEUMOVAC, le premier
vaccin trivalent qui
contient les souches bovines

PNEUMOVAC, der erste
dreiwertige Impfstoff
mit den Stämmen

P.I. 3; Adeno 3; Reo 1

les agents principaux de la
pneumonie à virus des veaux

welche die hauptsächlichsten
Erreger der Virus-Pneumonie
beim Kalb sind

PNEUMOVAC est un vaccin **tué**
à deux doses qui confère
l'immunité deux semaines après
la seconde injection

PNEUMOVAC ist eine 2-Dosen-
Totvakzine. Die Immunität ist
zwei Wochen nach der 2. Injek-
tion ausgebildet

PNEUMOVAC ouvre un nouveau
chapitre, dans l'histoire de la
pneumonie à virus du veau

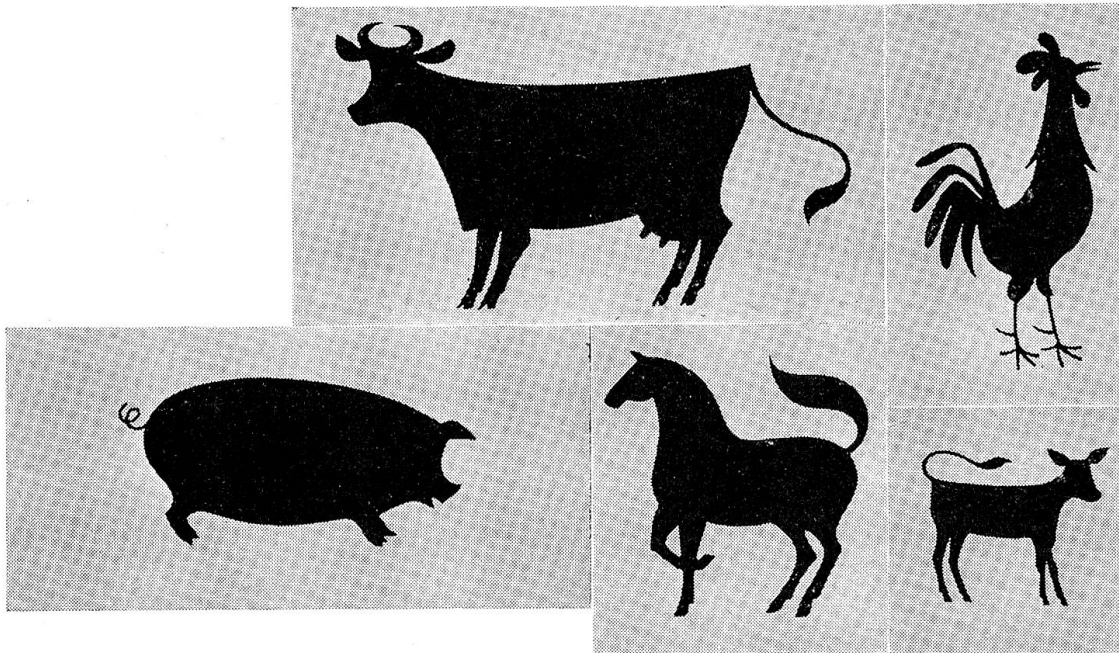
PNEUMOVAC schreibt ein
neues Kapitel, in der Geschichte
der Virus-Pneumonie beim Kalb.

biokema

WARUM

AUREOMYCIN*

IN DER VETERINÄRMEDIZIN



AUREOMYCIN hat ein breites Wirkungsspektrum.

AUREOMYCIN diffundiert in allen Körperflüssigkeiten und Geweben und wird in biologisch aktiver Form in Galle und Urin ausgeschieden.

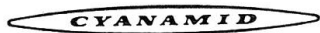
AUREOMYCIN kann lokal, oral und parenteral angewandt werden.

AUREOMYCIN ergibt sichere Heilerfolge, selbst bei niedriger Dosierung.

AUREOMYCIN bietet vielseitige Einsatzmöglichkeiten in Prophylaxe und Therapie bei größter Erfolgssicherheit.

Durchschnittliche Aureomycin-Konzentrationen im Verhältnis zur Serum-Konzentration

Serum: Urin	= 1:15 oder mehr	Serum: Nabelschnurblut	= 1:0,25-0,5
Serum: Galle	= 1:10 oder mehr	Serum: Liquor	= variiert sehr
Serum: Lunge	= 1: 1 oder mehr	Serum: Ascites	= 1:0,25 oder mehr
Serum: Leber	= 1: 2 oder mehr	Serum: Pleuraexsudat	= 1:0,25 oder mehr
Serum: Niere	= 1: 4 oder mehr	- Glaskörper	= 0,2-0,9 γ
Serum: Milz	= 1: 4 oder mehr	- Kammerwasser	= 0,5 γ oder mehr
Serum: Muttermilch	= 1: 0,25 od. mehr		



CYANAMID INTERNATIONAL

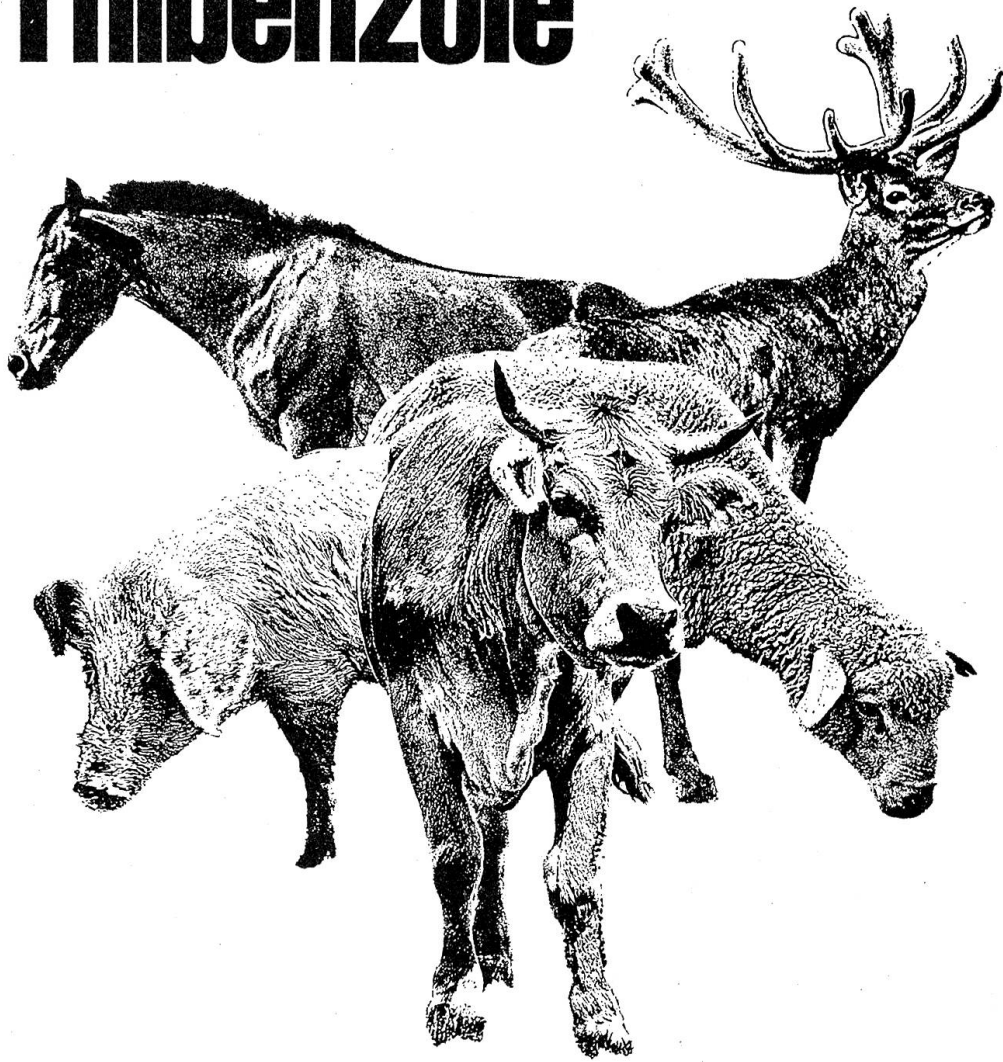
Wayne, N.J., USA

Vertretung für die Schweiz:

Opopharma AG, 8025 Zürich

* Trademark

Thibenzole®



Hochwirksam – gegen die meisten Magen-, Darm-Rundwürmer; erfasst geschlechtsreife Würmer sowie auch Larvenstadien. Verhindert die Entwicklung der Wurmeier.

Unschädlich – bis 10fache Überdosierung wird von allen Tiergattungen ertragen. Auch kranke, geschwächte und hochträchtige Tiere können bedenkenlos behandelt werden.

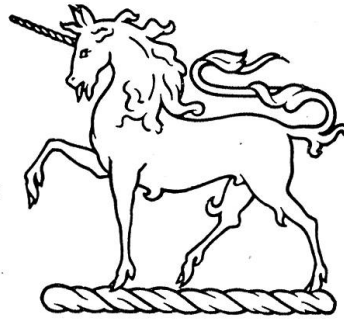
Wirtschaftlich – Weltweite Versuche mit THIBENZOLE zeigten, dass durch Entwurmung entstandene Behandlungskosten in Form von höherer Gewichtszunahme und besserer Futterverwertung mehrfach wettgemacht werden.



Merck, Sharp & Dohme
Utoquai 55, 8008 Zürich

Vertrieb: VETERINARIA AG, Grubenstrasse 40, 8045 Zürich

TBZ-70-CH-02-1



Für zuverlässigen und dauerhaften Impfschutz
gegen Hundestaube, Hartballenkrankheit,
infektiöse Hepatitis und Leptospirose bürgen
die Impfstoffe

Epivax-Plus

(Staupe-Hepatitis-Impfstoff)

Epivax- double-Plus

(Staupe-Hepatitis-Leptospiren-Impfstoff)

weil

- sie sich wegen der Einheitlichkeit der Erreger
in aller Welt hervorragend bewähren
- ihre Schutzwirkung laufend mit Belastungs-
versuchen eingehend überprüft wird
- sie immer vollwirksam in die Hand des
Tierarztes gelangen

Burroughs Wellcome & Co., London
(The Wellcome Foundation Ltd.)



Alleinvertrieb: **Dr. E. Graeub AG, Bern**