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: 80 (1938)

Heft: 7-8

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: 03.11.2025

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

Vi-De

443

Konzentrat

1 ccm = 75 000 I. E. Vitamin D (staatl. kontrolliert)

Das Mittel der Wahl bei

Rachitis
Osteomalacie
Osteoporose
Lecksucht
Festliegen der Muttertiere
Wachstums- und
Entwicklungsstörungen

Flacons zu 10 und 50 ccm

Vi-De-Hochkonzentrat

1 ccm = 600000 I. E. Vitamin D

zur intravenösen Anwendung nach

Prof. Dr. A. Krupski

Ampullen zu 2 ccm (1200000 I. E.).

Bezug durch

W. Brändli & Co., Bern, Gutenbergstr. 1

DR. A. WANDER A.G. BERN

Verzeichnis laufender Literatur.

Nr. 29. — Nickel: Über den Bau der Hufröhrchen und seine Bedeutung für den Mechanismus des Pferdes. — Gißke: Siehe Nr. 28 (Schluß).

Münchener Tierärztliche Wochenschrift. 1938. Nr. 22. — Kast: Untersuchungen über das Vorkommen und über die Abtötung von Milzbrandsporen bei der Einbadchromgerberei (Fortsetzung und Schluß aus Nr. 20).

Nr. 23. — Kitt: Die Eileiterzysten beim Haushuhn. — Witzigmann: Die Behandlung sexualbedingten Ekzems bei der Hündin.

Nr. 24. — Ernst: Rhachitis und Osteoporose.

Nr. 25. — Ernst: Schluß von Nr. 24.

Tierärztliche Rundschau. 1938. Nr. 21. — Koch: Über die Nervenversorgung der Gliedmaßenspitzen des Pferdes. — Lerche: Restlose Verwertung des Schlachtviehblutes zur Lebensmittelherstellung. — Keller: Zur restlosen Verwertung des Schlachtblutes. — Hofer: Aus der geburtshilflichen Praxis.

Nr. 22. — Eichel: Erfahrungen mit der Eunarconnarkose in der Praxis. — Bartel: Über einen neuen Elektivnährboden und seine Bedeutung für die bakteriologische Fleischuntersuchung. — Fritz: Atypischer Verlauf eines sporadischen Aborts bei einer Kuh.

Nr. 23. — Lehr und Grabowsky: Über die Zersetzung heißgeräucherter Fische. — Koβmag: Über Literatur der Ziegenkrankheiten und drei Geburtsfälle. — Ruis: Orasthin als Wehenmittel in der Geburtshilfe beim Schwein.

Nr. 24. — Bambauer: Klauenkrankheiten des Rindes. — Steinke: Durosetten. — Lehr und Grabowsky: Siehe Nr. 23. —

Nr. 25. — Guoth: Über Kastration der Kryptorchiden. — Blind: Behandlung parasitärer Dermatosen des Hundes. — $Ko\beta mag$: Über Hufbeschlag und Ausbildung der Hufschmiede.

Antassin

flüssig



zur Bekämpfung der Dasselplage an Rindern

Antassin wird seit 3 Jahren mit vollem Erfolg in großem Umfange angewendet

CHEMISCHE FABRIK DR. R. MAAG, DIELSDORF-ZÜRICH

Laptovet pro inj.

Spezifikum und Prophylaktikum gegen Aufzucht- und Mangelkrankheiten (besonders der Schweine), also Ferkelgrippe, Lecksucht, Rachitis, Osteomalacie, Gebärparese, Anämie, Sterilität und Hundestaupe.

Cholentyl

— Kombination eines Cholinderivats mit Eseridin — wirkt sekretionsfördernd, peristaltikanregend und tetaniebeschwichtigend, bewirkt also vornehmlich starke Durchfeuchtung und Erweichung des Darminhalts sowie gleichzeitiges Weiterschieben.

W. Brändli & Co., Bern, Vertreter der "Atarost" Rostock.

NEU

Wund- und Heilsalbe zur Lebertrantherapie

Unguentolan Siegfried

für die Veterinär-Praxis

(Spezialform)

Aktiengesellschaft vorm. B. Siegfried, Zofingen

rasche Heilung, ideale Narbenbildung

- bei **1. Kleintierpraxis:** Zerfetzten Wunden, Bisswunden, Verbrennungen, Verbrühungen bei Hunden und Katzen.
 - 2. Großtierpraxis: Wunden mit Gewebszerstörung und Substanz-Verlusten, großen Flächenwunden. Strickwunden, Brandschorf, Schweißekzemen, Mauke (ohne oder mit nur geringen Phlegmonen) und ihrer Prophylaxe, Raspe, Satteldrücken mit trockener Nekrose usw.

Packungen: Tube zu 250 g, Dose zu 1 kg, Dose zu 5 kg.

Sulactos

Wir empfehlen allen Tierärzten, bei Infektionskrankheiten das absolut zuverlässig wirkende, giftfreie "Sulactos" zu injizieren

Spezielle Erfolge bei: a Mastitis

b Rotlauf

c Lungenentzündung

d Verdauungsstörungen, sowie

e Fieber unbekannter Genese

"Sulactos" ist unbegrenzt haltbar, für alle Säugetierarten anwendbar

Als Therapeutikum und Prophylaktikum anwendbar Impfdosis 5—15 ccm

Überdosierung unschädlich

Packungen à 2 Ampullen zu 15 ccm Sfr. 6.-

Packungen à 10 Ampullen zu 15 ccm Sfr. 25.-

Packungen à 1 Ampulle zu 100 ccm Sfr. 10.-

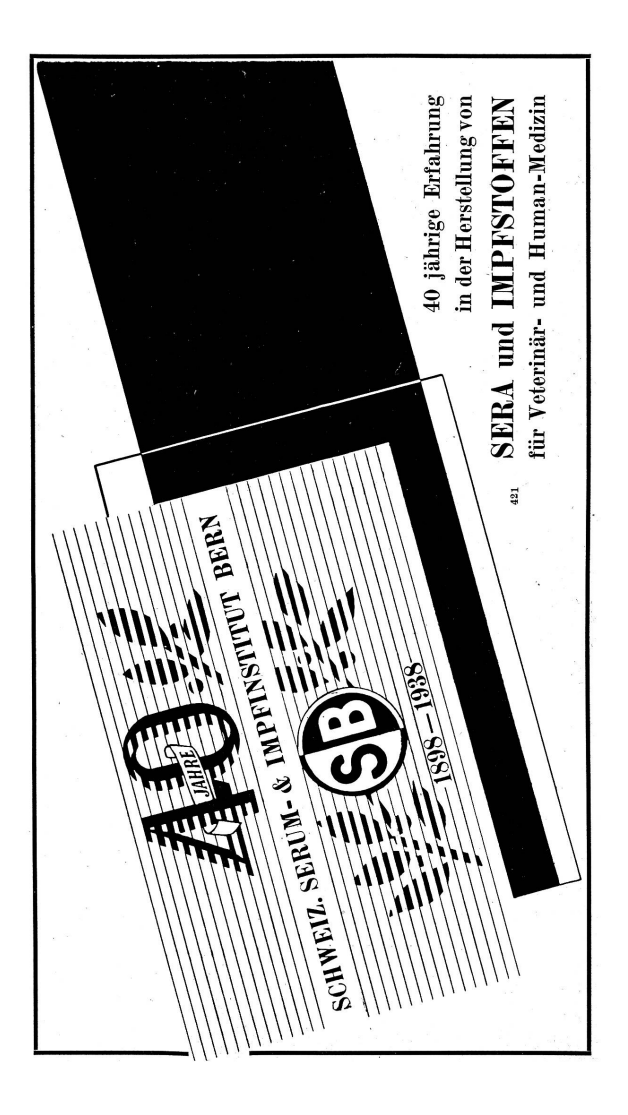
Anwendung: Intramuskulär, subkutan

Die Wirksamkeit des "Sulactos" ist auf der bekannten Proteinkörpertherapie aufgebaut

FUCHS & C!E

Erzeugung und Vertrieb chem.-pharm. Präparate Postfach 65, Dietikon (Zürich), Schweiz, Tel. 918.660

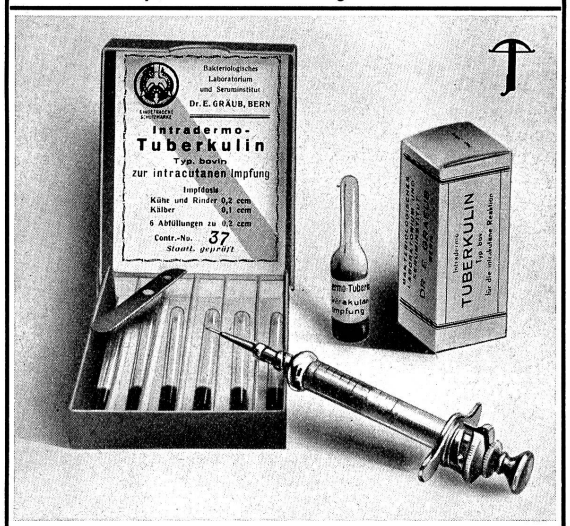
Für Auslandvertrieb des Präparates werden geeignete Firmen gesucht. Fabrikationsrechte werden eventuell vergeben



Bakteriologisches Laboratorium und Seruminstitut

Dr. E. Gräub

BERN. Telephon: 23.750. Telegr.-Adr.: Gräublabor



Intradermo-Tuberkulin «Gräub»

für die intrakutane Impfung. In Schachteln mit 6 Einzeldosen und Ampullen zu 2 ccm Inhalt (10 Impfdosen).

Tuberkulin
Typ. bov. concentr.

Für die Ophthalmoreaktion.

Tuberkulin Typ. bov. dil.

> Für die subkutane Tuberkulinprobe

Fede Packung trägt den Namen «Gräub»



Perleberger Impfstoffwerk

G. m. b. H.

BERLIN NW 7

Ein Ausschnitt aus der Produktion

Sera und Impfstoffe

Tetatoxoid

Präzipitat-Impfstoff zur aktiven Immunisierung gegen Tetanus

Staupe-Immun-Serum

zur Schutz- und Heilimpfung gegen Staupe

Hipposan-Serum und -Vakzine

gegen Fohlenaufzuchtkrankheiten

Suisan

spezifisch- unspezifische Serovakzine gegen Schweineaufzuchtkrankheiten

Spezial-Arzneien

Valvanol

Allgemein-Antiseptikum und -Desinfiziens

Elastische Valvanol-Stifte

zur Uterus- und Scheiden-Antisepsis

Woll-Zitzenstifte in Valvanol-Salbe

zur Behandlung von Strichkanal-Entzündungen

Perlacar

organotherapeutische Injektionslösung gegen Haut-Krankheiten

Thoromangan

Jod-Cer-Thorium-Mangan-Lösung zur Umstimmungs-Therapie

Nähmaterial -

Catgut, Nähseide, Leinenzwirn in der "Fenestra-Packung"

Ausstellung im Gebäude des Internat. Tierärztekongresses

Lysoform

Puissant antiseptique, microbicide, désinfectant, désodorisant. Action égale aux phénols et dérivés, non toxique, d'odeur agréable, se mélangeant facilement à l'eau et à l'alcool, n'attaque pas les instruments.

Adopté par les hôpitaux, maternités, cliniques, etc.

Pour la médecine vétérinaire, nous recommandons le Lysoforme brut, qui convient également pour la désinfection des écuries, abattoirs, etc.

Eviter les contrefaçons souvent dangereuses; exiger notre marque déposée.

Dans toutes les pharmacies.

Gros:

Société Suisse d'Antisepsie Lysoform, Lausanne.

ABDASSOL gegen DASSEL-PLAGE



Einfache Waschung. Rasche Wirkung und Heilung. Absolut giftfrei und unschädlich! Keinerlei Reizwirkung der Haut. Die Würmer müssen nicht ausgedrückt werden. Abdassol macht das Fell sauber und glänzend. Geringe Kosten; Packung von 50 gr Abdassol ausreichend für 6—12 Tiere Fr. 2.90.

P. H. STEHELIN & Cie., BASEL

Generalvertretung für die Schweiz

Es gibt viele Desinfektionsmittel, aber nur

ein THERAPOGEN

anerkannt völlig reizloses, giftfreies, aromatisches **Antisepticum** bei

Scheiden- und Gebärmutterleiden,
Magen- und Darm-Katarrhen,
Wundbehandlung und gynaekolog. Praxis,
Maul- und Klauenseuche per os,
prophylaktisch und therapeutisch

Schweizerischer Hersteller:

Möschinger, Basel

Generalvertrieb für die Schweiz:

Veterinaria A.G. Zürich

445



Incinérateur GÉWÉ 2 m

Einäscherungs-Apparat

Brevet & dem. 39520

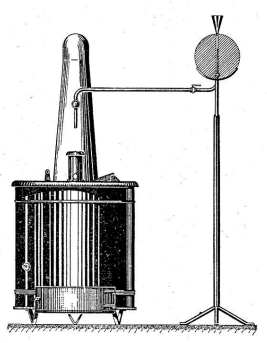
détruit complètement:

déchets et séquestres
d'abattoirs, boucheries,
charcuteries,
et clos d'équarrissages, etc.
de façon simple, hygiénique
et économique.

Service facile, construction robuste.

Renseignements et démonstrations

par:



G. WEBER, S. A., LAUSANNE

Fabrique lausannoise d'appareils de chauffage, fondée en 1889



HOSKIMAD

ist das schnell und sicher wirkende OBSTIPATIONSMITTEL, das gegenwärtig von einer großen

Anzahl Schweizer Tierärzten mit bestem Erfolg gegen Ruhr und ruhrartige Erscheinungen, chronische und akute Darmkatarrhe bei Groß- und Kleinvieh und Geflügel, selbst in Fällen, bei denen die bisherigen Obstipationsmittel wirkungslos blieben, angewendet wird.

Leichte Applikation, Überdosierung unschädlich.

Lieferung nur an Tierärzte in Originalpackungen zu 500 g und 1000 g durch die Alleinvertreter für die Schweiz:

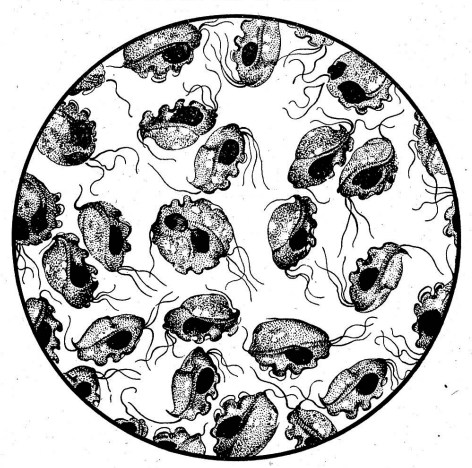
Gebrüder Wyss, Apotheker, Zug.

Literatur und Proben an Tierärzte gratis. Reduzierter Preis Fr. 6.50 per kg.

395

Trichomonas foetus

Mikroskopisches Bild nach Prof. Dr. L. Riedmüller, Centr. Bl. für Bakteriologie 1928, Bd. 108, S. 103



Trichovetacid

Tabletten für Spülungen

Trichovetacid tötet Trichomonaden in wenigen Minuten
Einfache und billige Therapie

Verpackung:

I. praktische Schachteln zu 3 Rollen à 12 Tabletten
II. Dispensierpackung: 40 Rollen à 12 Tabletten

Veterinaria A.G. Zürich