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: 135 (1993)

Heft: 11-12

Inhaltsverzeichnis

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: 25.11.2025

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

Schweizer Archiv für Tierheilkunde

Herausgegeben von der Gesellschaft Schweizerischer Tierärzte

Redaktor:

Prof. Dr. M. Wanner, Zürich

Koredaktoren:

Prof. Dr. J. Nicolet, Bern PD Dr. R. Thun, Zürich

Wissenschaftlicher Beirat:

Prof. Dr. F. Althaus, Zürich

Prof. Dr. J. Blum, Bern

Prof. Dr. U. Braun, Zürich

Prof. Dr. J. Eckert, Zürich

Prof. Dr. H. Gerber, Bern

Prof. Dr. U. Kihm, Bern

Prof. Dr. U. Küpfer, Bern

Prof. Dr. H. Luginbühl, Bern

Prof. Dr. P. F. Suter, Zürich

Prof. Dr. K. Zerobin, Zürich

Korrespondenzadresse:

Schweizer Archiv

für Tierheilkunde

Prof. Dr. M. Wanner

Veterinärmedizinische Fakultät

Winterthurerstrasse 260

CH-8057 Zürich

Adressänderungen:

- GST-Mitglieder

bitte schriftlich an: Gesellschaft Schweiz. Tierärzte

Postfach 6324, 3001 Bern

Privatabonnenten:

Verlag Hans Huber AG

Zeitschriftenabteilung

Postfach

CH-3000 Bern 9

Abstracted/indexed in BIOSIS, CAB (Veterinary Bulletin, Index Veterinarius),

Current Contents, FO:VM



Verlag, Administration und Anzeigenverwaltung: Verlag Hans Huber AG Zeitschriftenherstellung Länggass-Strasse 76 CH-3000 Bern 9 Telefon 031 300 45 00 Fax 031 300 45 91

Inhalt/Contents

Originalarbeiten/Original contributions

Nécrose hépatique due à Clostridium perfringens chez un chien

Hepatic necrosis due to Clostridium perfringens in a dog (in French)

Die Uterusmotorik des Rindes während Spätgravidität, Geburt und Puerperium. III. Anwendung von Flunixin Meglumin und endokrine Veränderungen

Uterine motility in the cow during late pregnancy, parturition and puerperium. III. Application of Flunixin meglumine and bormonal changes (in German)

duodenalen Ileus beim Rind (in Englisch)
Clinical signs, diagnosis and treatment of duodenal
ileus in cattle

Efficacité de l'antiparasitaire oral Mebendazole plus Trichlorfon (Telmin plus Trichlorfon®) contre les gastérophiles chez le cheval

Verschiedenes/Various

Neues aus unsern Fakultäten364Mitteilungen365Buchbesprechungen367Inhaltsverzeichnis Band 135368

Nächstes Heft erscheint im Januar 1994

IKS-Nr. 52036

180 q = ca. 50 q Ca **

3,6 g

142 g

147 g

Das orale Kalziumpräparat, das der Kuh schmeckt!

Ein neues Prinzip:

Im CALOL sind die aktiven, lokal irritierenden Stoffe, die alle Kalziumpräparate enthalten, in Sojaöl «eingekapselt». Da die Schleimhäute nicht mehr gereizt werden und dem Präparat zudem geeignete Aromastoffe beigefügt sind, schluckt die Kuh CALOL gerne.

CALOL – zur Vorbeugung und Behebung von Kalziummangelzuständen bei der Kuh!

La préparation de calcium par voie orale que la vache prend volontiers!

Un nouveau principe:

Dans le CALOL les substances actives provoquant une irritation locale et qui se trouvent dans tous les produits de calcium pour administration orale, sont enrobées dans de l'huile de soja. Par l'absence d'irritation des muqueuses la vache prend volontiers le CALOL, auquel sont ajoutées en plus des substances aromatiques appropriées.

CALOL – pour la prévention et la compensation en manque de calcium chez la vache!

Zusmmensetzung

pro Flasche zu 480 q:

Composition

par flacon de 480 g:

Calcium chloratum EP Magnesium chloratum EP

Oleum sovae Aqua purificata

Conserv. E 217

Antlox. E 311; E 320 Excip. ad suspens

Handelsform: 4 Flaschen zu je 480 g Présentation: 4 flacons à 480 q





Herstellung/Fabrication: Gunnar Kjems ApS, Dänemark

Alleinvertrieb für die Schweiz: Vente exclusive pour la Suisse: Provet AG, 3421 Lyssach