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: 7

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: 30.11.2025

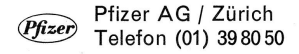
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Warum sich viele Tierärzte für EFTOLON® entscheiden:

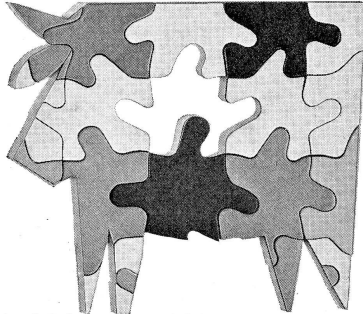
- wegen seiner nachhaltigen und breiten Wirkung gegen viele grampositive und gramnegative Krankheitserreger
- wegen seiner äußerst sparsamen
 Dosierung als Folge seiner nur geringen Acetylierung im Tierkörper
- wegen seiner längeren Ausscheidungsdauer und damit protrahierteren Wirkung auf pathogene Mikroorganismen
- wegen seiner ausgezeichneten Verträglichkeit bei Groß- und Kleintieren und schließlich

wegen seines günstigen Preises.

Eftolon ist spritzfertig in Entnahmeflaschen zu 250 ml erhältlich. Für zusätzliche Auskünfte stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.



Sinnyolle Erganzung



Um sinnvolle Ergänzung geht es stets bei allen Fragen der tierärztlichen Therapie.

Die mit den üblichen Dosen von Antibiotika verursachte Bakteriostase allein genügt meist nicht, um eine Infektion zu beseitigen, wenn nicht die Abwehrkraft des Organismus hierzu mithilft. Omnadin steigert durch seine Wirkung auf das R.E.-System die Abwehrfunktion des Körpers.

Erfahrene Tierärzte greifen deshalb zu Omnamycin.







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



biokema

MEDIZINAL-FUTTERKONZENTRATE

für die wirtschaftliche Behandlung eines Tierkollektives in Prophylaxe und Therapie.

MEDIZINAL-FUTTERKONZENTRATE BIOKEMA gestatten Ihnen zudem eine **gezielte Behandlung** selbst in wenig nüancierten Fällen durchzuführen.

Über 30 verschiedene Formeln sind das Ergebnis unserer langjährigen Erfahrung auf dem Gebiet der Kollektivbehandlung mittels Medizinal-Futterkonzentraten. In unserer Spezialbroschüre finden Sie die wichtigsten Angaben darüber.

LES CONCENTRÉS MÉDICAMENTEUX

facilitent à titre préventif ou curatif un traitement collectif rationnel et économique.

LES CONCENTRÉS MÉDICAMENTEUX BIOKEMA vous permettent en plus d'instituer un **traitement dirigé** même dans les indications plus particulières, voire les plus subtiles.

Une gamme de plus de 30 différentes formules, résultat de notre expérience de longues années dans le traitement collectif par des concentrés médicamenteux, est à votre disposition.

Notre brochure spéciale vous donne les renseignements essentiels.

BIOKEMA S.A. 1020 Renens biokema

Tollwut-Impfstoff HEP Berna

Für alle Haustiere jeglichen Alters, daher für die Vakzination von Junghunden für den Export speziell gut geeignet.

Beste Immunität und vorzüglicher Impfschutz von mindestens zwei Jahren für Hunde, Rinder, Schafe und Ziegen.

Katzen und Pferde benötigen eine jährliche Wiederholungsimpfung.

Schmerzlose Injektion

Ausgezeichnete Verträglichkeit

Jetzt auch in der Multidosen-Packung erhältlich



Schweiz. Serum-& Impfinstitut Bern HEP, der Tollwut-Impfstoff der Wahl für Ihre tägliche Praxis und die obligatorischen Massenimpfungen.

