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: 123 (1981)

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: 28.11.2025

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

Bei bakteriellen Erkrankungen von Nutztieren heisst die Devise: Schnell und sicher eingreifen. Dabei hilft Cosumix Plus.

Wenn Nutztierbestände durch bakterielle Erkrankungen Verluste erleiden, dann geht es ins gute Tuch. Entsprechend schnell will der Tierhalter von seinem Veterinär einen Erfola bei der Behandlung sehen.

Der Veterinär seinerseits ist nicht nur dem Tierhalter verpflichtet. Sondern auch dem Fleischkonsumenten, der ein Anrecht auf Fleisch ohne medikamentöse Rückstände hat.

Gut zu wissen, dass es jetzt COSUMIX PLUS von CIBA-GEIGY gibt - das potenzierte Sulfonamid mit harmonisierter Kinetik. Es zeichnet sich aus durch ein breites Wirkungsspektrum (auch bei E-Coli-Infektionen), durch schnelle und starke Wirkung, hervorragende Verträglichkeit, geringes Resistenzrisiko, geringe Dosierung und rasche Ausscheidung, also kurze Wartefristen, leichte Anwendbarkeit.

Als wasserlösliches Pulver ist COSUMIX PLUS im Trinkwasser, in der Tränke und im Futter gleichermassen einfach zu verabreichen. Und es ist obendrein sehr wirtschaftlich!

CIBA-GEIGY Biotechnische Produkte 4002 Basel Telefon 061 37 44 44



kontrolliert E-Coli und andere ökonomisch wichtige bakterielle Infektionen prompt, sicher und kostengünstig

Für allerhöchste Ansprüche.



Der neue Toyota Land Cruiser Station Wagon G

Er ist ein geräumiger 5-Plätzer (6-Plätzer

auf Sonderbestellung) mit 4 Strassen- und 4 Geländegängen. Der Allradantrieb ist während der Fahrt zu- und abschaltbar. Das moderne Styling und die komfortable Ausstattung erfüllen allerhöchste Ansprüche. Bei der Arbeit kommt er kräftig zum Zug und schleppt gut und gern 6 Tonnen, und in der Freizeit lässt er sich spielend mit rund 700 kg belasten. Wer ein zuverlässiges Geschäftsauto braucht und daneben einen unermüdlichen Familienwagen, fährt mit dem Toyota Land Cruiser Station G am wirtschaftlichsten.



CLAMOXYL

Dieses halbsynthetische Penicillin bietet:

- breites Wirkungsspektrum (gram + und gram -)
- schnellste bakterizide Wirkung
- Sicherheit infolge Atoxizität auch bei höchsten Dosierungen
- ausgezeichnete Gewebsverteilung
- hohe Bioverfügbarkeit am Infektionsherd.

CLAMOXYL

die schnelle,wirksame und zuverlässige Antibiotika-Therapie.



Hersteller

Alleinvertretung für die Schweiz

biokema 🖾

CH-1023 Crissian-Lausanne

Beecham Animal Health, GB-Brentford