Objekttyp:	Advertising
Zeitschrift:	Schweizer Archiv für Tierheilkunde SAT : die Fachzeitschrift für Tierärztinnen und Tierärzte = Archives Suisses de Médecine Vétérinaire ASMV : la revue professionnelle des vétérinaires
Band (Jahr):	114 (1972)
Heft 7	

05.08.2024

Nutzungsbedingungen

PDF erstellt am:

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

EFTOLON® Sulfonamid der Wahl:

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 Großund Kleintieren und schließlich

wegen seines vorteilhaften Preises.

Eftolon ist spritzfertig in Entnahmeflaschen zu 250 ml erhältlich.



PFIZER AG 8021 Zürich Ø 01 39 80 50

EFTOLON® Sulfamide de choix:

à cause de son action durable et étendue contre de nombreux agents pathogènes grampositifs et gramnégatifs

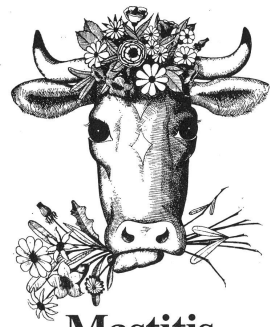
à cause de son dosage extrêmement économique, dû à sa faible acétylisation dans le corps de l'animal

à cause de sa longue durée d'excrétion et, de ce fait, de son action prolongée sur les micro-organismes pathogènes

à cause de son excellente tolérance chez les grands et les petits animaux et, enfin,

à cause de son prix avantageux.

L'Eftolon, solution injectable prête à l'emploi, est disponible en flacons de 250 ml.



Mastitis muss nicht sein.

Lorasol®cct-rasche und lückenlose Abtötung aller bekannten Mastitiserreger Lorasolcct-gute Hautverträglichkeit ohne Zusatz von Hautpflegemitteln

Lorasol^{cct}–toxikologische Unbedenklichkeit für Mensch und Tier Lorasol^{cct}–absolute Reinheit und keine unidentifizierbaren Beimischungen

Lorasol^{cct}-keine Beeinträchtigung der Milchqualität Lorasol^{cct}-ohne Einfluss auf die Verarbeitungseigenschaften der Milch

Lorasol^{cct}-keine Resistenzprobleme
Lorasol^{cct}-keine Beeinträchtigung der Wirkung
durch niedrige Temperaturen
Lorasol^{cct}-geruch- und geschmacklos
Lorasol^{cct}-ausgezeichnete Benetzungseigenschaften
Lorasol^{cct}-auch gegen Euterpocken wirksam

Ein neues Produkt aus dem Milchhygiene-Programm der CIBA-GEIGY

Chemische Forschung zum Nutzen der Landwirtschaft