

Objektyp: **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): **116 (1974)**

Heft 10

PDF erstellt am: **10.07.2024**

Nutzungsbedingungen

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.



SANIBIOVIT

IKS Nr. 34786

Hydrodispensibles Medizinalfutterkonzentrat auf Zn-Bacitracin, Neomycin-Sulfat, Furazolidon-Basis mit Zusatz der lebenswichtigen Vitaminen.

Zusammensetzung pro kg:

Zn-Bacitracin	420 000 I.E.	Vitamin B 1	1 000 mg
Neomycin-Sulfat	5 g	Vitamin B 2	2 000 mg
Furazolidon	4 g	Vitamin B 6	1 000 mg
Vitamin A	2 000 000 I.E.	Vitamin B 12	2,5 mg
Vitamin D 3	400 000 I.E.	Vitamin C	20 000 mg

Allgemeines:

SANIBIOVIT enthält drei Wirkstoffe, deren antibakterielles Wirkungsspektrum einander ergänzt und potenziert.

- Zn-Bacitracin ist vorwiegend gegen gram-positive Erreger wirksam.
- Neomycin wirkt insbesondere auf die gram-negative Darmflora. Es wirkt bakterizid und bakteriostatisch. Da es bei peroraler Verabreichung nicht im Darm resorbiert wird, eignet es sich besonders zur Behandlung von Infektionen des Magendarmtraktes.
- Furazolidon ist gegenüber verschiedenen gram-negativen und gram-positiven Keimen gut wirksam.

Der reichliche Zusatz von lebenswichtigen Vitaminen deckt den durch die Infektionskrankheiten stark erhöhten Mehrverbrauch.

Handelsformen:

Packungen zu 400 g, 1 kg, 5 kg und 25 kg

Indikationen:

Bakterielle Erkrankungen des Digestionstraktes. Colibacillose, Colienterotoxämie, Salmonellose, Mischinfektionen – Antistress.

Anwendung und Dosierung:

- Schweine:** Prophylaktisch: 1 g SANIBIOVIT pro 10 kg Lebendgewicht und Mahlzeit ins Trinkwasser oder in der Suppe während 8–10 Tagen.
Therapeutisch: 3–5 g SANIBIOVIT pro ins Trinkwasser, oder in der Suppe während 4–5 Tagen.
- Kälber:** Prophylaktisch: 1 g SANIBIOVIT pro 10 kg Lebendgewicht und Mahlzeit in der Vollmilch, oder 400 g gemischt in 25 kg Milchpulver während 8–10 Tagen.
Therapeutisch: 3–5 g SANIBIOVIT pro 10 kg Lebendgewicht und Mahlzeit in der Vollmilch, oder 1–2 kg pro 25 kg Milchpulver gründlich vermischen während 5 Tagen.

IZOVAL

Société anonyme
Case postale 1522 Lucens
Tél. (021) 95 85 39

