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: 131 (1989)

Heft: 3

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: 01.12.2025

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

Endoparasiten Bekämpfung + Ektoparasiten

- gleichzeitig mit 1 Applikation
- sichere Erfolgsquote dank hoher Wirksamkeit und breitem Wirkungsspektrum

Erstes injizierbares Endectocid zur gleichzeitigen Bekämpfung von Endo- und Ektoparasiten





Injektionslösung à 50 ml

Zur Oraltherapie mit einer breiten Sicherheitsspanne





Oraldoser à 6,42 g



® Registrierte Handelsmarke von Merck & Co. Inc., Rahway, N. J., USA



© 031 53 39 11

Wir informieren Sie gerne!



Erfolg im Schweinestall: Vorbeugen statt behandeln!

NEU

PORSIVAC Pv 5L

Kombinations-Impfstoff gegen porcine Parvovirose (SMEDI) und Leptospirose

IMUPORC

Die Mutterschutz-Impfung gegen Coli-Infektionen der Saugferkel

RHUSILYSAT

Der international erfolgreiche Rotlauf-Impfstoff

LEPTOMUN

Polyvalenter Leptospiren-Impfstoff für Rinder und Schweine

Streptokokken-Vakzine

Polyvalent oder stallspezifisch

Haemophilus-Adsorbat

Immunprophylaxe im HPP-Problembetrieb



CH-8045 Zürich Grubenstrasse 40

Telefon 01 · 462 16 20