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: 141 (1999)

Heft: 11

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: 29.11.2025

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



Von (Tier-) Liebe und Pflicht.

Regelmäßige Entwurmung (4 x im Jahr) ist heute eine hygienische Pflicht – so selbstverständlich wie Impfen.

Empfehlen Sie Hundebesitzern deshalb die äußerst einfache und effektive Entwurmung: die Einmalgabe pro Entwurmung (auch beim kleinen Fuchsbandwurm) mit den Wurmpräparaten von Bayer Vital.

Bayer Vital bietet ein komplettes Sortiment für den Hund, mit ausgezeichneter Wirkung gegen alle relevanten Rund- und Bandwürmer. Drontal® Plus für Hunde: Kombinationspräparat gegen Rund- und Bandwürmer, mit synergistischer Wirkungsweise der Inhaltstoffe Pyrantelembonat und Febantel sowie Praziquantel. Einmalgabe pro Entwurmung reicht.

Welpan: Rundwurmmittel, das speziell auf die Bedürfnisse von Welpen und jungen Hunden abgestimmt ist. Die wohlschmeckende Flüssigkeit wird entweder per Applikator verabreicht oder ins Futter gemischt. Einmalgabe pro Entwurmung reicht.

Alleinvertrieb Schweiz:



Provet AG 3421 Lyssach Tel. 034 445 40 66 Fax 034 445 20 93

Drontal® Plus/Welpan In einem Tag wurmlos glücklich.

Bayer Vital GmbH & Co. KG



rontal® Plus:

Zusammensetzung: 1 Tablette enthält 50 mg Praziquantel, 50 mg Pyrantelembonat und 150 mg Febantel. Indikationen: Zur Behandlung von Mischinfektionen des Hundes mit Rund- und Bandwürmern, hervorgerufen durch: Spulwürmer (To-xacara canis, Toxascaris leonina), Hakenwürmer (Uncinaria stenocephala, Ancylostoma caninum), Peitschenwurm (Trichuris vulpis), Bandwürmer (Echinococcus granulosus, Echinococcus multilocularis, Dipylidium caninum, Taenia spp., Multiceps, Mesocestoides spp.). Unerwünschte Wirkungen: Keine bekannt. Wechselwirkungen: Keine bekannt.

Welpan:

Tusammensetzung: 1 ml Suspension enthält 15 mg Febantel und 14,4 mg Pyrantelembonat. Indikationen: Zur Behandlung von Infektionen der Welpen und jungen Hunde mit folgenden Rundwürmern: Spulwürmer (Toxocara canis, Toxascaris Iconina), Hakkenwürmer (Uncinaria stenocephala, Ancylostoma caninum) Peitschenwurm (Trichuris vulpis). Aufgrund des frühen Auftretens von Spulwurminfektionen (intrauterine und galaktogene Infektion) sollte die Behandlung mit Welpan bereits im Alter von ca. 2 Wochen beginnen. Empfehlenswert ist die Wiederholung der Behandlung in 14-tägigen Abständen. Anwendungseinschränkungen: Keine bekannt. Vorsichtsmassnahmen: Keine. Wechselwirkungen: Keine Angaben.