

Product-Infos

Objektyp: **Group**

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): **142 (2000)**

Heft 9

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.

Veterinaria SA

Flubenol® Easy

Le vermifuge appétissant pour chiens!

Et voilà, le nouvel anthelminthique à large spectre de la maison Janssen est désormais disponible chez Veterinaria SA. Flubenol® Easy est un vermifuge sûr et bien toléré pour chiens qui se présente sous la forme d'un comprimé à mâcher. Il est enrichi de levure et aromatisé à la viande, ce qui le rend particulièrement appétissant pour l'animal. Il peut donc être distribué en guise de récompense.

La substance active, le Flubendazole, est un anthelminthique du groupe des Benzimidazoles. Elle agit de manière rapide et sélective sur les vers ronds et les vers plats du tractus gastro-intestinal. Normalement, un comprimé/10 kg pv. doit être administré durant deux jours consécutifs. En cas d'infestation de l'animal par les trichures et les vers plats, le vermifuge doit être administré pendant trois jours. Les comprimés présentent une encoche centrale qui permet de les couper en deux et d'obtenir un dosage exact par 2,5 kg.

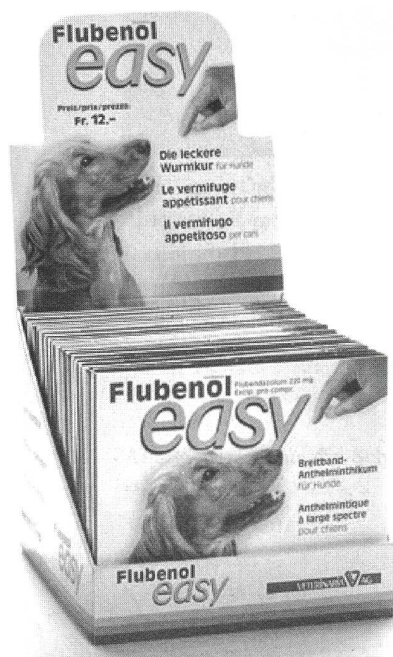
La nouvelle présentation de Flubenol® Easy est tout à fait d'avant-garde. L'information de la clientèle et l'emballage se fondent en un produit attractif qui, placé sur le comptoir dans son présentoir en carton, attire immédiatement l'attention.

Consultez notre extraordinaire offre de lancement sur la fiche spéciale et commandez avant fin mai 2000 si vous voulez profiter des 50% de rabais en nature. Si vous commandez un présentoir de 20 Flubenol® Easy à 6 comprimés à mâcher vous recevrez 10 Flubenol® Easy comme bonus!

Si vous avez des questions, n'hésitez pas à contacter nos collaboratrices et collaborateurs des services internes et externes.

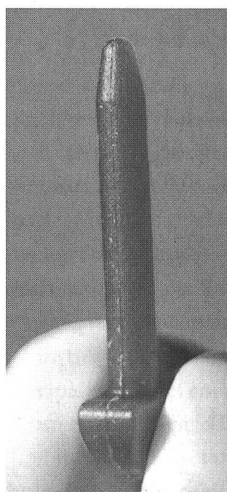
sat 10

Veterinaria SA
case postale,
8021 Zurich
Tél. 01 455 31 11,
Fax 01 455 31 40



Eisenhut-Vet AG

Keratelin plus, das neue Zitzenzäpfchen



Nach der erfolgreichen Markteinführung von Keratelin im Jahr 1997 etablierte sich das Zitzenzäpfchen bei der Schweizer Tierärzteschaft innert kurzer Zeit als das Mittel der Wahl zum Weitstellen des Zitzenkanals.

Ab sofort ist jetzt die Weiterentwicklung des Produktes erhältlich: Unter dem Namen «Keratelin plus» liegt

ein Zitzenzäpfchen mit denselben nützlichen Eigenschaften, aber in verbesserter Form und neuer Farbe vor.

Durch die Verdickung am unteren Ende des Zäpfchens wird ein komplettes Hineingleiten in den Zitzenkanal verhindert sowie das Handling erleichtert.

Unverändert bleiben die positiven Produkteigenschaften von «Keratelin plus». Es orientiert sich in seiner Zusammensetzung am natürlich vorkommenden Talg des Zitzenkanals, enthält keinerlei Wirkstoffe und hat somit keine Wartezeit, die beachtet werden müsste. Das «Keratelin plus»-Zitzenzäpfchen kann den Zitzenkanal für mindestens 5 Tage weitstellen. Die natürlichen Heilungsvorgänge des Organismus werden funktionell unterstützt und optimiert. «Keratelin plus» löst sich bei Langzeitapplikationen nach 10 Tagen selbst auf. Bei Bedarf ist das Zäpfchen von Hand ausmelkbar und kann durch ein neues ersetzt werden.

«Keratelin plus» ist steril verpackt und in Packungen zu 8 Zäpfchen erhältlich.

Alleinvertrieb für die Schweiz: sat 23
Eisenhut-Vet AG
Sandweg 52, Postfach, 4123 Allschwil
Tel. 061 307 9000
Fax 061 307 9009
E-Mail: info@eisenhut-vet.ch
Internet: http://www.eisenhut-vet.ch

Provet AG

Der Bestseller in den USA – ab sofort auch in der Schweiz erhältlich

Katzen sind sehr saubere Tiere. Die intensive Fellpflege bringt es mit sich, dass viele Haare geschluckt werden und sich im Verdauungstrakt **Trichobezoare** bilden. Diese unverdaulichen Haarballen verlassen die Katze per vias naturales, in dem sie **hervorgewürgt** (erbrochen oder regurgitiert) werden. Haarballen, die im Verdauungstrakt weiterbefördert werden, können zu **Obstipationen** Anlass geben.

Hill's Science Plan

Feline Hairball Control

adult und senior Trockenfutter

löst das Haarballen-Problem dauerhaft und effizient!

Aufgrund der speziellen Zusammensetzung werden die Haarballen förmlich durch den Verdauungstrakt durchgespült und verlassen diesen via Kot auf



völlig natürliche Weise. Allfällig im Darmtrakt **liegendebliebene Haarballen werden sanft entfernt und das lästige Würgen hat ein Ende!**

Nebst seiner Wirkung gegen Haarballen ist Hill's Science Plan Feline Hairball Control ein **ausgewogenes Alleinfutter von herausragender Qualität**. Hill's Science Plan Feline Hairball Control adult (für ausgewachsene Katzen bis ca. 7 Jahre) und senior (für Katzen ab ca. 7 Jahren) und sind **als Probierpackung zu 500 g, im wiederverschliessbaren Plastiksack zu 2 kg und im herkömmlichen Sack zu 5 kg erhältlich**. Gratismuster in beschränktem Rahmen sind ebenfalls verfügbar. Feline Hairball Control erfüllt seinen Zweck als Functional Food optimal, die Katzen lieben es, und die Katzenbesitzer setzen es deshalb sehr gerne ein.

Für weitere Auskünfte:

Hill's Helpline

sat 24

Tel. 0800 555 456

www.provet.ch

Veterinaria AG

STRIDE – Ein modernes Ergänzungsfutter für das Freizeit-, Sport- und Rennpferd

Degenerative Gelenkerkrankungen und dadurch verursachte Lahmheiten sind bei Pferden weit verbreitet. Traditionellerweise werden diese mit Schmerzmitteln und antiinflammatorisch wirksamen Präparaten behandelt. Neuere Forschungsergebnisse zeigen jedoch, dass damit das eigentliche Problem nur maskiert oder sogar verschlimmert werden kann.

STRIDE, ein neues Ergänzungsfutter zur Aufrechterhaltung der Mobilität, enthält wichtige Bestandteile, die die reibungslose Funktion gesunder Gelenke unterstützen und den Heilungsprozess bei degenerativen Gelenkerkrankungen fördern.

- Glukosamine (Gehalt in STRIDE 72 000 mg/kg) erhöhen den Gehalt an Glykosaminoglykanen (GAG) in den Gelenken. Dies stimuliert die Matrix- und Synovialsynthese.
- Chondroitinsulfat (Gehalt in STRIDE 47 500 mg/kg) wirkt elastizitätsfördernd. Zusätzlich inaktiviert Chondroitinsulfat die bei Gelenkerkrankungen vorhandenen knorpelabbauenden Enzyme.
- Methylsulphonylmethan (MSM) erhöht die Ausdauer und Leistungsfähigkeit von Pferden und beugt Ermüdungs- und Verschleisserscheinungen vor.

STRIDE ist portioniert in Packungen von 30 Beutel à 50 Gramm erhältlich. Die Dosierung beträgt 50 Gramm pro Tag.

STRIDE sowie andere Produkte der irischen Firma Thoroughbred Remedies Manufacturing Ltd. (Stayspind, Good as Gold; Eleuthromax; Electrolyte gold, Chondroitinsulphat, Garlic Power) sind dopingfrei! Der Vertrieb in der Schweiz erfolgt exklusiv über den Tierarzt.

Weitere Informationen sind erhältlich bei:

Veterinaria AG

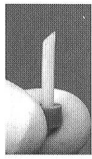
sat 18

Postfach, 8021 Zürich

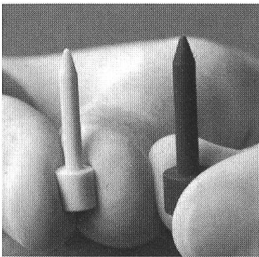
Tel. 01 455 31 11, Fax 01 455 31 40

Provet AG

Neu: Crayovet-Stifte, Silikonimplantate und NITKIT-Set von Dr. T. K. Geishauser



Crayovet-Stifte: Wachs-Zitzenstifte zum mechanischen Weitstellen des Zitzenkanals und zur Vorbeugung von Verklebungen im Zitzenkanal für ein bis drei Tage mit Schutzring. Der grüne Schutzring (neu) verhindert das Aufsteigen des Wachsstiftes in den Zitzenkanal. Die Anwendung nach Verletzung oder Operation im Bereich des Zitzenkanals erfolgt einmalig. Der Stift ist ähnlich zusammengesetzt wie der natürliche Talg im Zitzenkanal. Er schmiegt sich der Form des Zitzenkanals optimal an und löst sich nach wenigen Tagen von selber auf. Die Crayovet-Stifte sind in Schachteln zu 50 Stück erhältlich.



SIMPL-Implantate: Speziell weiche Zitzenstifte zur Prophylaxe von Zitzenkanalverengungen. Das dünne gelbe SIMPL wird bei engen, das dicke lila SIMPL bei weiten Zitzenkanälen eingesetzt. SIMPL ist aus gewebefreundlichem Silikon. Es ist biegsam und passt sich optimal an.

Wegen der Gefahr der Keimverschleppung ist die Anwendung einmalig. Die SIMPL-Implantate sind in Schachteln zu je 20 Stück erhältlich.

NITKIT-Zitzen-Ruhigstellsatz:



Zum mehrtägigen Ruhigstellen verletzter oder operierter Zitzen. Inhalt: OP-Handschuhe, Desinfektionstücher, steriles Melkröhrchen aus Kunststoff, steriles Zitzenzäpfchen, lang haftender elastischer Zitzenklebeverband. Der NITKIT-Zitzen-Ruhigstellsatz ist in Beuteln mit 10 Einzelsets erhältlich.

Alleinvertrieb für die Schweiz:

sat 20

Provet AG

Vet.-med. Center

3421 Lyssach

Tel. 034 445 40 66

Veterinaria SA

Cobactan® 2,5 % – Désormais également autorisé pour les porcs

Délai d'attente pour la viande: 2 jours

Cobactan® 2,5 % est désormais disponible pour le traitement du syndrome mammite – métrite – agalactie, ainsi que des affections respiratoires d'origine bactérienne chez les porcs. Cefquinom, substance active spécialement conçue pour la médecine vétérinaire, est une céphalosporine de la quatrième génération et offre les avantages suivants:

- Grâce à sa structure spéciale, Cefquinom pénètre très vite dans l'espace périplasmique, atteint rapidement des concentrations élevées et exerce un effet bactéricide en l'espace de quelques minutes.
- Actuellement, Cefquinom ne s'accompagne pratiquement d'aucune résistance contre les principaux agents pathogènes. Le potentiel de développement de résistances à l'avenir est d'ailleurs très faible.
- Cefquinom possède non seulement le spectre d'action le plus large de toutes les céphalosporines, mais agit également de manière extrêmement fiable contre les germes problématiques Gram-négatifs et Gram-positifs.

Cobactan® 2,5 % est un produit qui s'administre par voie intramusculaire. Le dosage quotidien pour les porcs est de 4 ml par 50 kg PV, durant deux à cinq jours consécutifs. Le délai d'attente pour la viande et les organes est de 2 jours. Cobactan® 2,5 % est disponible en flacons de 50 et 100 ml.

Pour plus d'informations, contacter:

Veterinaria SA

sat 17

Case postale, 8021 Zurich

Tél. 01 455 31 41, fax 01 455 31 40