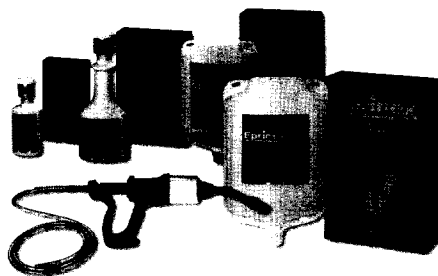


EPRINEX Pour-On:

- EPRINEX Pour-On jetzt auch als 5-Liter-Gebinde verfügbar
- Neuer Applikator mit 80 ml Fassungsvermögen



Aufgrund der guten Akzeptanz, die EPRINEX Pour-On als Endektozid der Wahl für die antiparasitäre Behandlung des gesamten Bestandes erfahren hat, haben wir uns entschlossen, eine 5 Liter Abpackung anzubieten. Mit dieser größeren Abpackung wird der

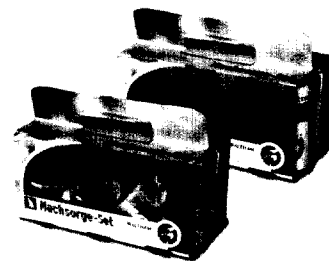
Tatsache Rechnung getragen, dass die Bestände in den letzten Jahren aufgestockt haben und somit größere Tierzahlen behandelt werden müssen. Nunmehr besteht die Möglichkeit, 50.000 kg Rind mit nur einer Kanisterfüllung zu behandeln. Damit wird vor allem in Großbeständen das zeitaufwendige Wechseln der Kanister deutlich reduziert, was eine erhebliche Erleichterung der Behandlung mit sich bringt. Dieser Vorteil kommt, abgesehen von der obligatorischen Aufstallbehandlung, künftig auch immer öfter bei der ökonomisch sinnvollen Mittsommerbehandlung der Weiderinder sowie insbesondere der Kühe auf der Weide zum Tragen. Bei der Behandlung der Weiderinder stehen vor allem neben der hervorragenden anthelmintischen Sofort-Wirksamkeit auch die Schutzdauer gegen Magen-Darm- und Lungenwürmer und darüber hinaus auch die Bekämpfung der Kleinen Weidestechfliege im Mittelpunkt des Interesses. Gleichzeitig werden die während der Weidesaison in Rückzugsgebieten in nur geringer Anzahl vorhandenen Ektoparasiten, wie Räudemilben (*Sarcoptes/Chorioptes*), Haarlinge und Läuse, abgetötet, die im Sommer klinische Veränderungen bewirken, aber als parasitäre Schadfaktoren Einbußen bei Fruchtbarkeits-, Milch und Fleischleistung verursachen. Als Erleichterung und zur Absicherung einer effizienten Aufgussbehandlung, insbesondere bei Kühen und trächtigen Färsen, bieten wir Ihnen bei Bestellung eines 5-l-Kanisters EPRINEX Pour-On einen Applikator mit 80 ml Hub kostenfrei an. Mit nur einer Kolbenfüllung wird die erforderliche Menge EPRINEX Pour-On für die Behandlung eines Rindes bis zu 800 kg Körpergewicht bereitgestellt. Damit wird gewährleistet, dass Rinder entsprechend ihres individuellen Körpergewichtes mit der erforderlichen Menge EPRINEX Pour-On auch dann ohne zusätzlichen Aufwand behandelt werden können, wenn die Aufwandmenge 50 ml (entspricht 500 kg Körpergewicht) übersteigt!

Information: Merial GmbH, Am Söldnermoos 6, D-85399 Hallbergmoos, Telefon (08 11) 95 93-0, Fax (08 11) 95 93-1 01, Internet: www.merial.de

Neu: Das WALTHAM® Nachsorge-Set

Einzigartige Kombination aus Schonkost und Elektrolyt-Getränk

Füttern Sie in den kommenden Tagen eine Schonkost aus Hühnchen und Reis und achten Sie darauf, dass Ihr Tier ausreichend Flüssigkeit aufnimmt". Eine Empfehlung, die in der Kleintierpraxis fast täglich gegeben wird, zum Beispiel bei Hunden und Katzen mit Magen-Darm-Störungen oder nach Operationen. Ab sofort kann diese Empfehlung erweitert und mit einem besonderen Service verbunden werden – dank des neuen **WALTHAM® Nachsorge-Set**.



Das praktische WALTHAM® Nachsorge-Set bietet die **einzigartige Kombination aus einer hochwertigen, leicht verdaulichen Schonkost und einem Elektrolytgetränk**. Es enthält die WALTHAM® Veterinary Diets Sensitivity Control „Chicken and Rice“ (Hund 3x 420-g-, Katze 6x 200-g-Dose) und Rehydratation Support (je 4x 29-g-Instantpulver). Komfortabel in der Anwendung vereinfacht das WALTHAM® Nachsorge-Set Patientenbesitzern die bedarfsgerechte und schmackhafte Ernährung ihres Tieres in der Nachsorge – ohne dass z. B. Huhn und Reis kurzfristig eingekauft und aufwändig zubereitet werden muss. Die jedem Nachsorge-Set beigelegte „Gute Besserung“-Karte mit praktischen Informationen zur individuellen Nachsorge rundet den kundenfreundlichen Service von Seiten der Tierarztpraxis ab. Das neue WALTHAM® Nachsorge-Set schafft Sicherheit und Vertrauen bei den Kunden und fördert die Genesung

des Patienten – gleichzeitig generiert es einen zusätzlichen Umsatz bei minimalem Aufwand.

Weitere Informationen über das WALTHAM® Nachsorge-Set für Hunde und Katzen erhalten Sie bei Ihrem/r Berater/in der WALTHAM® Tierärzteberatung, unter der WALTHAM® Hotline 0 18 05/30 03 30 (gebührenpflichtig) und unter www.vetdiet.com (Benutzername: praxis, Kennwort: veto).

Originale/Original articles

GREINER, M., BAUMANN, M. P. O., ZESSIN, K.-H.: **Qualitätssicherung bei der Erhebung und Aufarbeitung von epidemiologischen Studiendaten** – Quality assurance of data collection and data processing in epidemiologic studies..... 443

ÇIMTAY, I., ŞAHİN, T., AKSOY, G., OLÇÜCÜ, A.: **Auswirkungen einer oralen Zinksubstitution auf einige biochemische Serumparameter bei trächtigen Schafen und deren Lämmern sowie auf die Geburtsgewichte der Lämmer** – The effects of zinc sulphate administration to pregnant sheep on some biochemical parameters in blood sera of sheep and its lambs, and birth weights of lambs..... 449

ŠTYRIAK, I., ŽATKOVIČ, B., KMEŤ, V.: **Binding of *E. coli* isolates from pigs with postweaning diarrhea or edema disease to crude intestinal mucin of a weaned pig** – Muzinbindungsvermögen von *E. coli*-Stämmen, die bei an Diarrhoe oder Enterotoxämie erkrankten Absetzferkeln isoliert wurden..... 454

ÜLKER, H., KANTER, M., GÖKDAL, Ö., DE AVILA, D. M., REEVES, J. J.: **The effects of recombinant LHRH fusion proteins on testicular development and histology in ram lambs** – Die Effekte rekombinanter LHRH-Fusionsproteine auf testikuläre Entwicklung und Histologie bei Schafvlämmern..... 459

SARIMEHMETOGLU, B., KUPLULU, O.: **Isolation and identification of motile *Aeromonas* species from chicken** – Isolation und Identifikation beweglicher *Aeromonas*-Arten im Hühnerfleisch..... 465

VURAL, S. A., TUNCA, R.: **Generalized tuberculosis in a 45 day-old calf** – Generalisierte Tuberkulose bei einem 45 Tage alten Kalb..... 468

Referate
Fortbildung Schweinekrankheiten..... 470

Korrespondenz/Correspondence
Ausschreibung/Neue Bücher/prizecompetition/new books..... 479