

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): **134 (1992)**

Heft 3

PDF erstellt am: **26.04.2024**

### **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.

# Mastitis Behandlung

Die Auswahl  
Die Qualität  
Die Erfahrung

# virbac

# Traitement des mammites

Le Choix  
La Qualité  
L'Expérience



# virbac

# Sichere Narkose mit bewährten CHASSOT-Spezialitäten

bei grosser Wirtschaftlichkeit

## *Zur Sedation*

### **SEDALIN®**

- die Palette mit den Patienten-adäquaten  
Arzneiformen

Gross-, Klein-, Heimtiere  
Injektionslösung 5 x 10 ml

Katze, kleiner Hund  
Dragée mite 40 Drag.

mittlerer und grosser Hund  
Dragée forte 40 Drag.

Pferd und andere Tiere  
Gel/Oraldoser 10 ml

### **XYLAPAN®**

Injektionslösung

- das potente Sedativum mit Muskelrelaxa-  
tion und dosisabhängiger begrenzter Anal-  
gesie

OP: 5 x 10 ml, 50 ml

## *Zur Narkose*

### **NARKETAN® 5 u. 10**

Injektionslösung

- das Kurznarkotikum für Gross-, Klein- und  
Heimtiere sowie Wildtiere

OP: 5% 5 x 10 ml, 10% 5 x 10 ml, 50 ml

## *Zur Muskelrelaxation und zum Niederlegen beim Pferd*

### **MYOLAXIN® 15%**

- das bewährte Muskelrelaxans zum sanften  
Niederlegen für eine sichere Narkose beim  
Pferd

OP: Infusionsbeutel zu 500 ml



**CHASSOT**

☎ 031 819 41 41

Wir informieren Sie gerne!

# Neu.® Baypamun flüssig. Schließt die Lücke im Infektionsschutz.



5 D 363/90

## Baypamun flüssig Paramunitätsinducer für Rinder und Schweine

Baypamun ist ein biologisches Arzneimittel auf Basis eines Parapockenvirus des Schafes.

Baypamun erhöht schnell die erregerspezifische Abwehrleistung des Organismus. Diese Erhöhung wird „Paramunität“ genannt.

- Baypamun induziert/aktiviert eine Reihe von abwehrrelevanten Faktoren/Zellen, so Interferon, Mediatoren (die die Abwehrzellendifferenzierung ermöglichen), Natürliche Killerzellen und Lymphozyten.
- Baypamun ist geeignet zur Neugeborenenprophylaxe, zur Verhinderung streß-induzierter Krankheiten (durch Transporte, Auktionen, Tierschauen, Umstallungen) und in Verbindung mit Impfungen zur Überbrückung der Zeit bis zur Immunitätsausbildung.

- Baypamun verhindert in der Präventive des Rindergrippekomplexes Krankheitsausbrüche in Problembeständen.

**Zusammensetzung:** Eine Dosis (2 ml) enthält nach Resuspendierung: Parapoxvirus ovis Stamm D 1701 (chemisch inaktiviert) mindestens 10–6,75 GKID<sub>50</sub>; Polygeline als Stabilisator 50,0 mg; Merthiolat (= 1:10.000) 0,2 mg. Wirtssystem: permanente Rindernierenzelle. **Anwendungsgebiete:** Prophylaxe, Metaphylaxe von Infektionskrankheiten sowie Verhinderung streßinduzierter Krankheiten bei Rindern und Schweinen durch Stimulierung und Steigerung der körpereigenen, erregerspezifischen Abwehrkräfte (Paramunisierung). **Gegenanzeigen:** keine bekannt! **Nebenwirkungen:** Nach der Applikation kann an der Injektionsstelle in seltenen Fällen eine Schwellung auftreten, die in kurzer Zeit wieder resorbiert wird. **Wartezeit:** keine. **Zusatzinformation:** Baypamun flüssig ist auch unter dem Entwicklungsnamen PIND ORF bekannt. Besonders bewährt hat sich der Einsatz von Baypamun flüssig zur Verhinderung von Infektionen in der Neugeborenenphase. Speziell bei bestimmten Herpesvirusinfektionen trägt die Anwendung von Baypamun flüssig sowohl zur Reduktion der Virusausscheidung als auch zur klinischen Besserung bei. Die Mehrfachanwendung von Baypamun flüssig – auch

in kurzen Zeitabständen – erlaubt die Stimulierung und die Persistenz des Zustandes der Paramunität über den jeweils erforderlichen Zeitraum ohne Wirkungsverlust. Prinzipiell wird der prophylaktischen Anwendung von Baypamun flüssig der Vorzug vor seinem metaphylaktischen oder therapeutischen Einsatz (Notbehandlung) gegeben. **Verschreibungspflichtig.**

**Bayer** 

**provect**  **Vet.med. Center**

3421 Lyssach bei Burgdorf