

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): **133 (1991)**

Heft 5

PDF erstellt am: **10.07.2024**

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.

Nafpenzal® L

Das weltweit bewährte Mastitis-Präparat:
Nafcillin + Penicillin + Dihydrostreptomycin

- Bakterizide Breitspektrum Wirkung
- Penicillinasefest (Nafcillin)
- Sicher und gut verträglich

Zusammensetzung:

Benzylpenicillinum natricum 300 000 U.I.,
Nafcillinum 100 mg (ut N. natricum)
Dihydrostreptomycinum 100 mg (ut D. sulfuricum)

Hersteller:

MYCOFARM INTERNATIONAL B. V.,
NL-5831 AD Boxmeer



VETERINARIA VAG

Vertrieb: CH-8045 Zürich

Grubenstrasse 40

Tel. 01 - 462 16 20

Domitor® . . .

1 mg Medetomidin / ml

. . . zur dosisgesteuerten Sedation und Analgesie bei Kleintieren.

Antisedan® . . .

5 mg Atipamezol / ml

. . . zur raschen Aufhebung der Sedation bei Kleintieren: nach 5 - 10 Min. sind sie wach und gehfähig, ohne späteren Rückfall in Sedation.



Handelsform: Durchstechflasche zu 10 ml.

Hersteller: Orion Corporation Farnos, Turku, Finnland.

Vertrieb: SmithKline Beecham, Animal Health, Louvain-la-Neuve, Belgien.

Vertrieb Schweiz: Dr. E. Gräub AG, Bern. Tel. 031 34 22 11.

GRAEUB

Veterinärmedizin

Technovit® Kulzer

Bei der Behandlung von Huf-, Klauen- und Hornerkrankungen sowie Knochenbrüchen ist ein verarbeitungsgerechter Kunststoff ein unentbehrliches Hilfsmittel.

Der schnellhärtende Kunststoff *Technovit* – ein Forschungsergebnis der Kulzer-Technik – ist durch seine ausgezeichneten Verarbeitungseigenschaften ein ideales Universalhilfsmittel für den Tierarzt.

Die Vorteile von *Technovit* für den Tierarzt sind:

- die einfache, problemlose Verarbeitung
- die schnelle Aushärtungszeit von 4–5 Minuten
- eine mechanische Bearbeitung (z. B. Schleifen, Sägen, Bohren, Fräsen) ist möglich
- die verbrauchsgerechte Verpackung
- eine wirksame Unterstützung der Therapie durch verkürzte Behandlungszeiten.



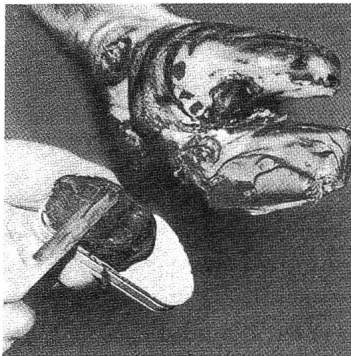
• **Kunststoff als Universalhilfsmittel in der Veterinärmedizin**

• **Résine comme adjuvant universel dans la médecine vétérinaire**

La résine à durcissage rapide *Technovit* constitue, grâce à ses propriétés particulières, un adjuvant universel indispensable dans la médecine vétérinaire pour le traitement des sabots fendus des artiodactyles et des sabots des solipèdes.

Anwendungsbeispiel: Kuh mit Rusterholzschem Sohlengeschwür

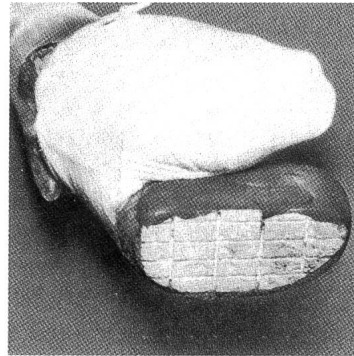
Exemple d'application: Vache présentant un ulcère de la sole de Rusterholz



Die frisch zubereitete *Technovit*-Masse wird auf die Sohlenfläche der Innenklaue und auf den Holzklotz aufgestrichen, nachdem das Sohlengeschwür freigelegt und die Innenklaue an der Sohlenfläche beschnitten und zum Aufkleben eines Holzklotzes vorbereitet worden ist.

1

La masse de *Technovit* fraîchement préparée est appliquée sur la surface de la sole du membre intérieur du sabot et sur le bloc de bois.



2

Der fertig aufgeklebte Klotz in der Ansicht von distal zeigt die Höherstellung der kranken Aussenklaue, die beim Aufsetzen des Beines schwebt. Durch diese Ruhigstellung wird der Krankheitsverlauf wesentlich verkürzt.

La vue distale du bloc de bois collé indique clairement la position surélevée du membre extérieur malade qui reste en suspension lorsque l'animal pose ses pattes. Cette immobilisation permet de raccourcir considérablement le déroulement de l'affection.



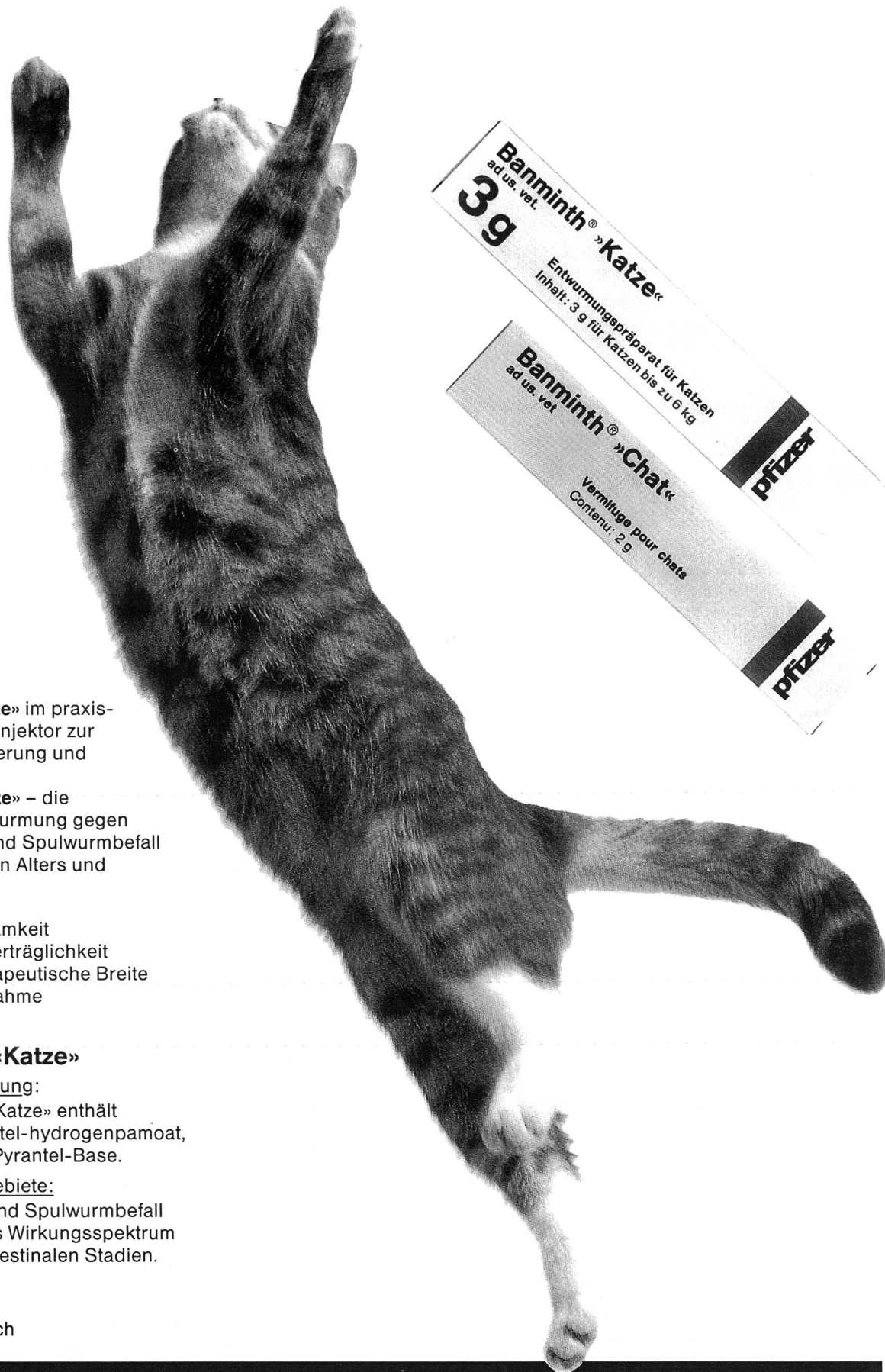
Alleinvertretung für die Schweiz/Représentation exclusive pour la Suisse:

provvet  **Vet.med. Center**

3421 Lyssach Telefon 034 45 40 66 Fax 034 45 20 93

Permanente Ausstellung in Lyssach · Exposition permanente

Wurmlos glücklich.



Banminth «**Katze**» im praxisgerechten Oralinjektor zur einfachen Dosierung und Anwendung.
Banminth «**Katze**» – die komplette Entwurmung gegen Hakenwurm- und Spulwurmbefall bei Katzen jeden Alters und Gewichts.

- Hohe Wirksamkeit
- Sehr gute Verträglichkeit
- Grosse therapeutische Breite
- Willige Aufnahme

Banminth® «Katze»

Zusammensetzung:

1 g Banminth «Katze» enthält 115,3 mg Pyrantel-hydrogenpamoat, entspr. 40 mg Pyrantel-Base.

Anwendungsgebiete:

Hakenwurm- und Spulwurmbefall bei Katzen. Das Wirkungsspektrum umfasst alle intestinalen Stadien.

Pfizer AG, Zürich

pfizer