

**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:** 113 (1971)

**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**

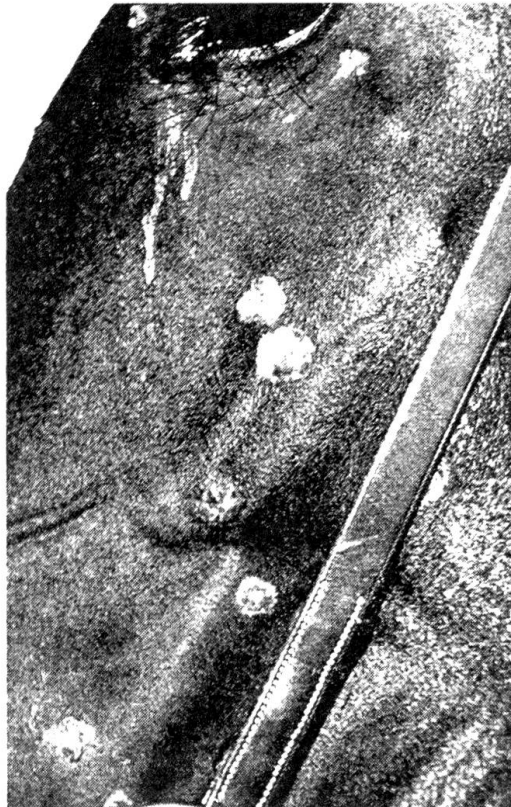
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 09.01.2026

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

# **Neu! Ectimar**

D-347



Pferd:  
Dermatomykose, herdförmige Veränderungen

- Hoher Wirkungseffekt — dadurch weitgehende Vermeidung von Rezidiven
- Ausgezeichnete Verträglichkeit — keine Einschränkungen in der Anwendung
- Gutes Eindringungsvermögen in Haarkleid und Haut
- Leichte Applikationsart, auch bei langhaarigen Tieren
- Sparsam im Verbrauch, preiswert in der Anwendung
- Keine Rückstände

**das Breitspektrum-  
Antimykotikum  
mit den  
überzeugenden  
Eigenschaften:**



Dasselbe Tier nach Abheilung der  
Veränderungen

## **Ectimar®**

zur lokalen Behandlung von Dermatomykosen bei Pferd, Rind, Schwein, Hund und Katze.

Originalpackung: Flasche zu 100 ml

**Bayer** Leverkusen  
Veterinärmed. Abt.

Vertretung für die Schweiz:  
Brändli & Co AG  
Effingerstraße 14a Bern



## **Tollwut-Impfstoff HEP Berna**

Für alle Haustiere jeglichen Alters, daher für die Vakzination von Junghunden für den Export speziell gut geeignet.

Beste Immunität und vorzüglicher Impfschutz von mindestens zwei Jahren für Hunde, Rinder, Schafe und Ziegen.

Katzen und Pferde benötigen eine jährliche Wiederholungsimpfung.

Schmerzlose Injektion

Ausgezeichnete Verträglichkeit

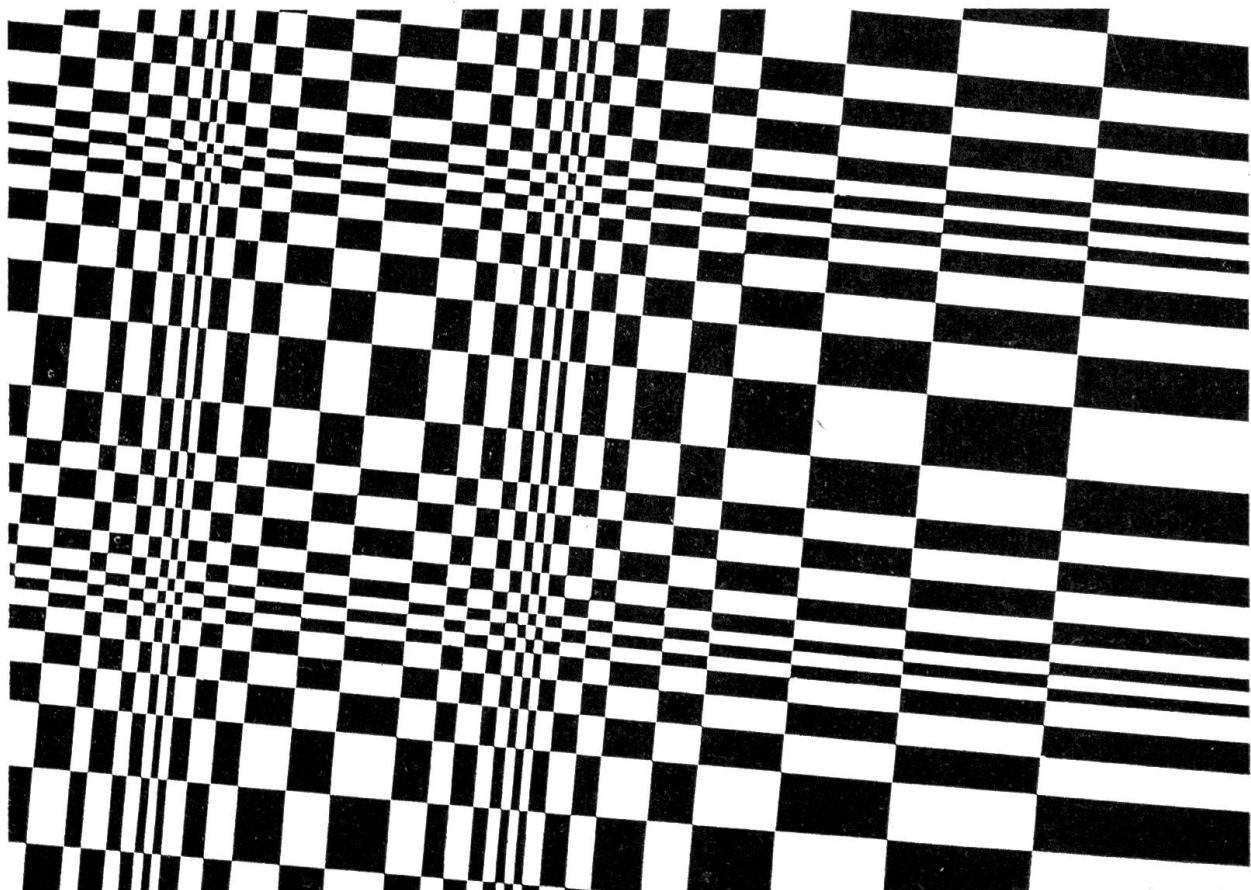
**BERNA**



**Schweiz. Serum-  
& Impfinstitut Bern**

Jetzt auch in der Multidosen-Packung erhältlich

HEP, der Tollwut-Impfstoff der Wahl für Ihre tägliche Praxis und die obligatorischen Massenimpfungen.



# Zur vollständigen Hygiene gehört eine regelmäßige Entwurmung!



**PYREQUAN®** ist das einzige Anthelminthikum für Pferde, das gleichzeitig Askariden, Strongyliden, Oxyuren und viele andere Magen-Darm-Nematoden erfaßt.

**PYREQUAN®** wird dank speziellen Aromastoffen von allen Pferden gerne gefressen.

**PYREQUAN®** verbürgt daher wirkliches Wohlbefinden und höhere Leistungsfähigkeit der Pferde.

Dosen mit 120 g Pyrequan  
zur Behandlung von  
600 kg Körpergewicht



Pfizer AG  
8021 Zürich