

**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:** 115 (1973)

**Heft:** 10

## 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:** 04.04.2026

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

**pfizer**



**BANMINTH PASTE® ad us. vet.**

**zur Entwurmung von Hunden**

vertragen selbst

**wenige Tage alte Welpen**

ausgezeichnet. Dieses geruch- und geschmacklose Breitbandanthelminthikum nehmen aber auch

**ausgewachsene Tiere**

in ihrem täglichen Futter anstandslos auf.

**BANMINTH PÂTE® ad us. vet.**

**anthelminthique pour chiens**

est extrêmement bien supporté

**même par des chiots**

**âgés de quelques jours.**

Cet anthelminthique à large spectre qui est sans odeur et sans goût est également accepté sans difficultés

**par les animaux adultes**

dans leur nourriture quotidienne.

PFIZER AG 8021 ZÜRICH  
Veterinärabteilung / Département vétérinaire  
Militärstrasse 84 ☎ 01 39 80 50

# ORBENIN DRY COW

## Benzathin-Cloxacillin

Die «Force de frappe» in der Mastitisbekämpfung.

ORBENIN DRY COW ist speziell für die systematische Mastitisbekämpfung entwickelt worden: Es zeichnet sich durch seine hervorragende Wirksamkeit aus.

ORBENIN DRY COW sichert maximale Erfolgsquoten, die durch die bisher großflächigsten und kritischsten Untersuchungen strikt experimenteller Art an über 5000 Tieren während 6 Jahren objektiviert wurden.

Maximale Erfolgsquoten durch einzigartige therapeutische Eigenschaften!

- Ein Wirkungsspektrum, welches alle bei der systematischen Mastitisbekämpfung in Betracht kommenden Erreger trifft.
- Eine bakterizide Wirkung! ORBENIN vernichtet die Bakterien! Die Vernichtung der Bakterien ist somit in keiner Weise von den Leukozyten, deren Wirkung von Kuh zu Kuh bekanntlich sehr unterschiedlich ist, abhängig.
- Das Fehlen jeglicher Resistenzbildung, denn die Wirksubstanz des Benzathin-Cloxacillins ist penicillinasefest.  
ORBENIN ist somit gegen **alle** Staphylokokken wirksam.
- Optimales Vordringen und eine ausgezeichnete gleichmäßige Verteilung der Wirksubstanz über den ganzen Drüsenkörper.
- Eine therapeutische Konzentration, die im Eutergewebe 3 bis 4 Wochen anhält.
- Euterschonung: beim ORBENIN DRY COW ist jegliche Gewebsreizung nachweislich ausgeschlossen.

ORBENIN DRY COW gewährt somit eine entscheidende Reduktion der Mastitiden in der nachfolgenden Laktation und eine entsprechende Steigerung der Milchleistung.



BIOKEMA SA, 1020 RENENS



Schweiz. Serum-  
& Impfinstitut Bern

# Tollwut-Impfstoff HEP Berna

Für alle Haustiere in jedem Alter sowie für die Vakzination von Export-Junghunden geeignet.

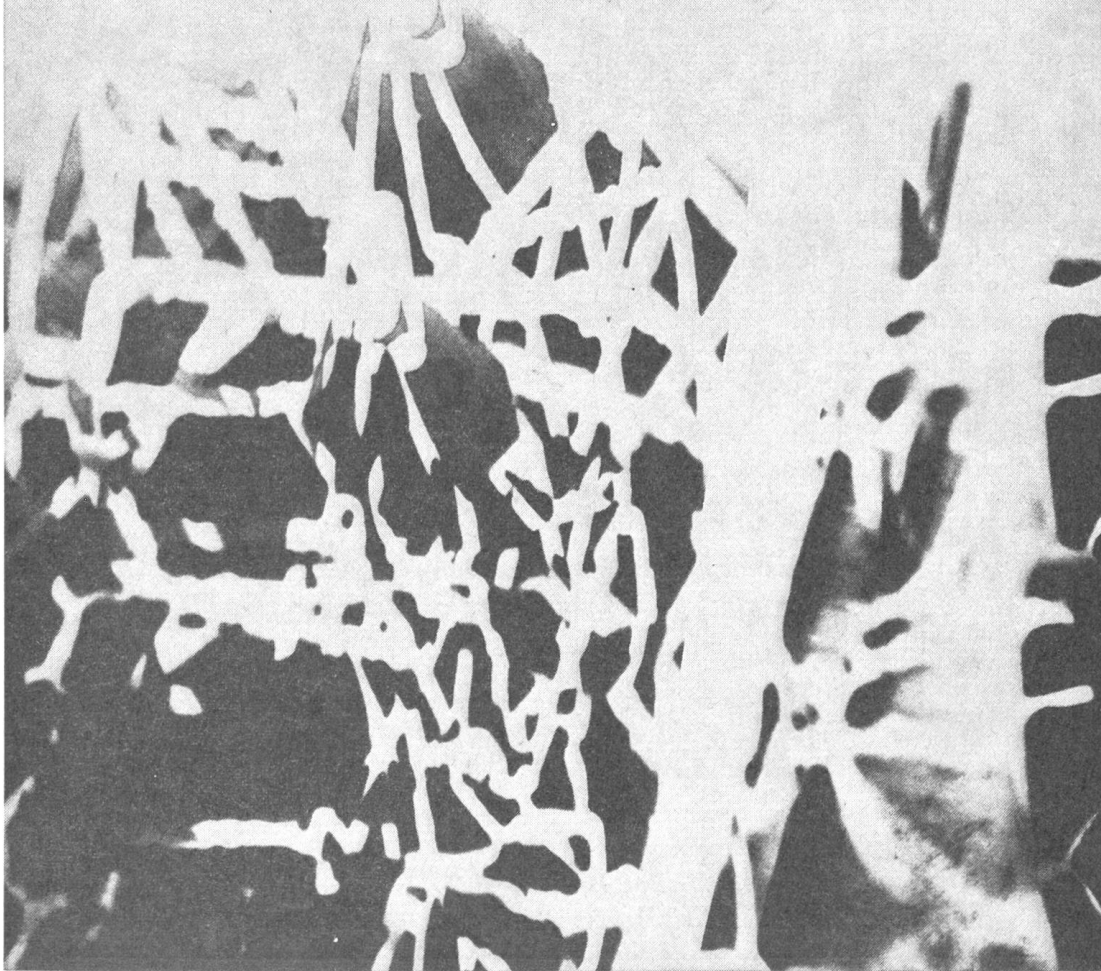
Vorzüglicher Impfschutz von mindestens zwei Jahren für Hunde, Rinder, Schafe und Ziegen.

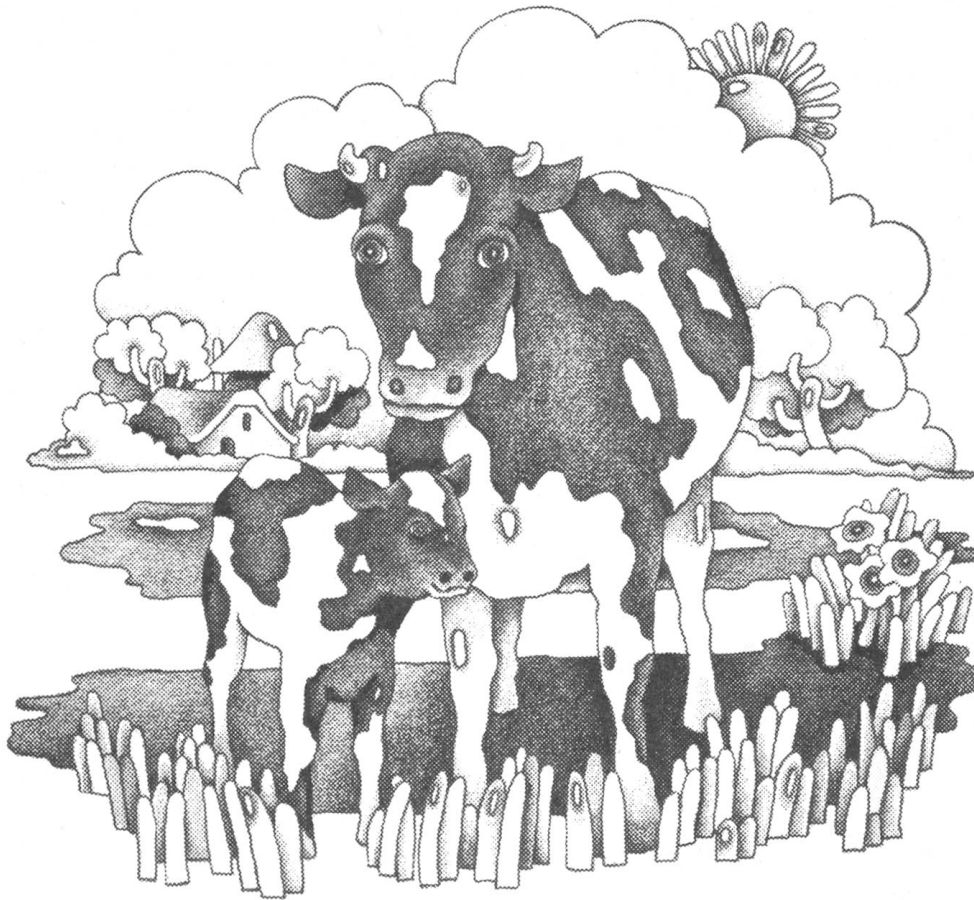
Katzen und Pferde benötigen eine jährliche Wiederholungsimpfung.

Die schmerzlose Injektion und die ausgezeichnete Verträglichkeit sprechen für den Berna-Impfstoff.

Flacon zu 1 Dosis  
Sparpackung zu 25 Dosen

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





## **NYMEFALON**

*eine ausgezeichnete Kombination zur Behandlung von Ovarialzysten  
bei Kühen und Stuten. Normalisiert den Oestrus-Zyklus bei  
Kuh und Stute*

*Laboratoria Nobilis B.V.  
Boxmeer-Holland*

*Vertretung für die Schweiz:  
Opopharma A.G.-Kirchgasse 42 - Zürich 1 (Tel. 47 65 00)*

# VOREN

Le corticoïde avec une durée d'action optimale.

Indications très larges et polyvalentes.

Pour la médecine des grands et des petits animaux.

Des performances biométriquement établies qui ont fait toutes leurs preuves en pratique.

---

# VOREN

Das Corticoid mit der optimalen Wirkungsdauer.

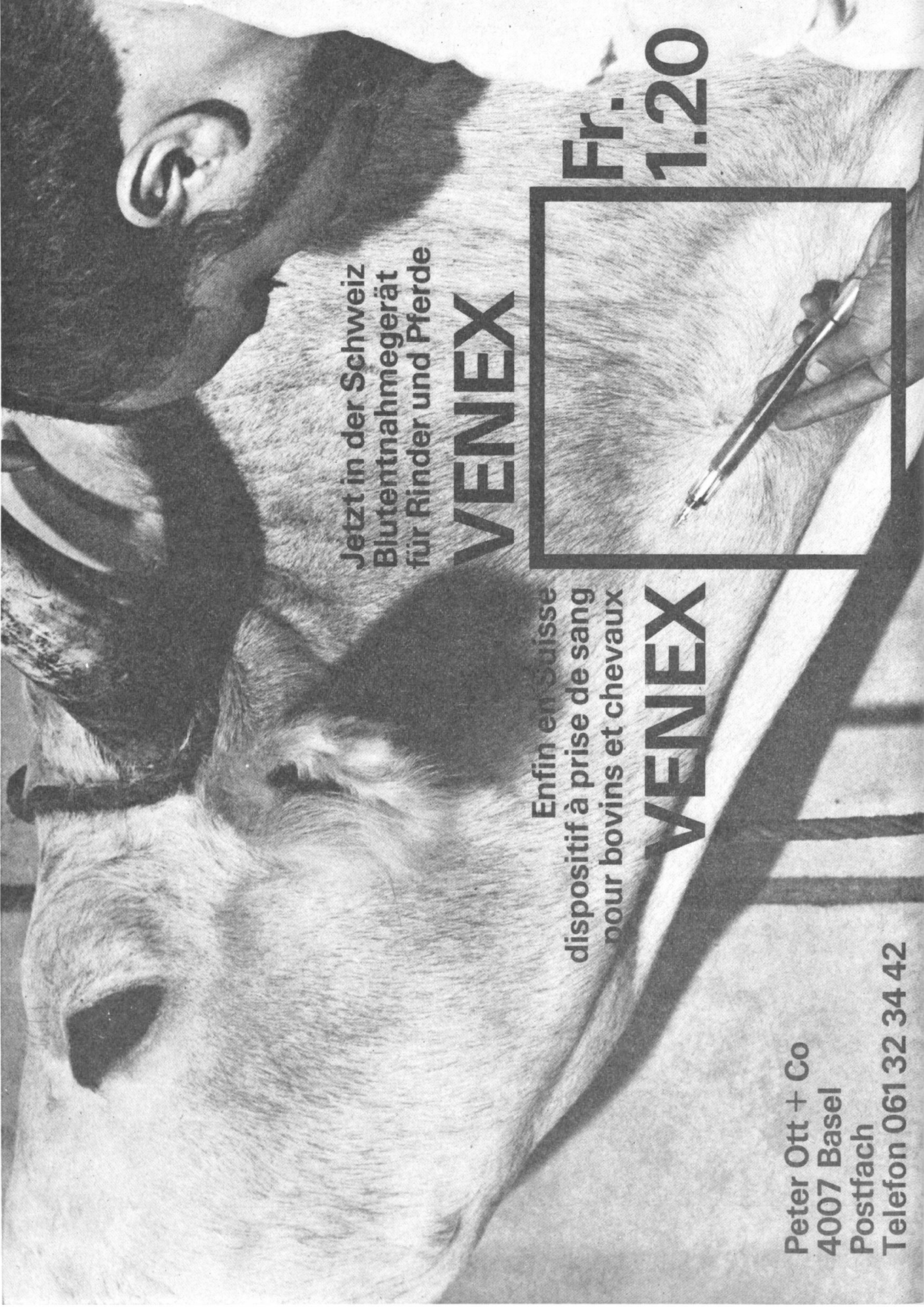
Sehr breites und vielseitiges Indikationsgebiet.

Für die Groß- und Kleintierpraxis.

Biometrisch abgesichert, tausendfach in der Praxis bewährt.

biokema

BIOKEMA SA, 1020 Renens



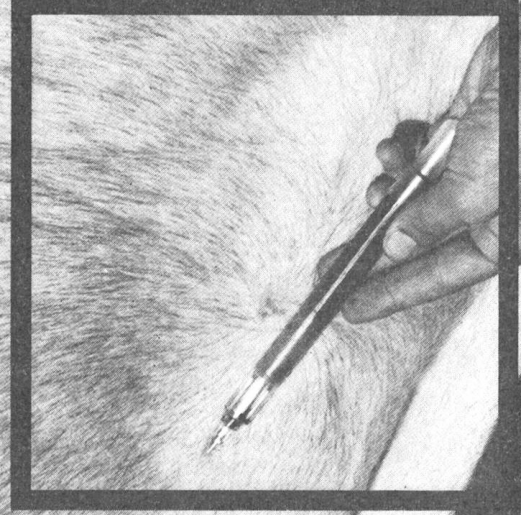
Jetzt in der Schweiz  
Blutentnahmegerät  
für Rinder und Pferde

**VENEX**

Enfin en Suisse  
dispositif à prise de sang  
pour bovins et chevaux

**VENEX**

Fr.  
1.20



Peter Ott + Co  
4007 Basel  
Postfach  
Telefon 061 32 34 42