

**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:** 133 (1991)

**Heft:** 4

## Titelseiten

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### 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. [Voir Informations légales.](#)

### Terms of use

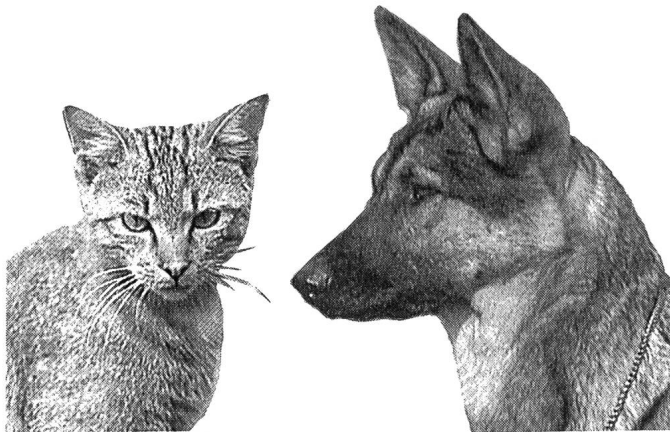
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 02.04.2025

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

## Präparate aus unserem Spezialitäten-Programm mit

- hoher konstanter Qualität  
aus *Schweizer Eigenfabrikation*
- grosser Wirtschaftlichkeit
- praxisgerechten Applikationsformen



### Moderne Otitis-Therapie mit

**GENTASEPTIN** Tropfen OP zu 20 ml

mit **breiter antibakterieller** Wirksamkeit,  
auch im Gewebe dank *DMSO*

**OTO-PARAGAL** Emulsion OP zu 20 ml, 230 ml

**antiparasitär**,  
mit *hohem Reinigungsvermögen*,  
spez. für die *Katze*

**OTIPRIN** Tropfen/Salbe OP zu 20 ml/20 g

**polyvalent**: breit antibakteriell  
(extra- und intrazellulär),  
antimykotisch, antiphlogistisch,  
lokanästhesierend,  
*DMSO-potenzierte Tiefenwirkung*  
Tropfen: auch antiparasitär

**OTIFREE** Lösung OP zu 60 ml, 160 ml

zur schonenden und intensiven Reinigung  
des Ohres

**Cerumen-lösend, optimal verträglich**,  
**rückfettend, hautnormalisierend**

Nutzen Sie die Vorteile in der täglichen Praxis.



Wir informieren Sie gerne!  
© 031 819 41 41

## SCHWEIZER ARCHIV FÜR TIERHEILKUNDE

### Redaktor

Prof. Dr. M. Wanner, Zürich

### Koredaktoren

Prof. Dr. J. Nicolet, Bern  
PD Dr. R. Thun, Zürich

### Wissenschaftlicher Beirat

PD Dr. F. Althaus, Zürich  
Prof. Dr. J. Blum, Bern  
Prof. Dr. U. Braun, Zürich  
Prof. Dr. J. Eckert, Zürich  
Prof. Dr. H. Gerber, Bern  
Prof. Dr. U. Kihm, Basel  
Dr. U. Küpfer, Bern  
Prof. Dr. H. Luginbühl, Bern  
Prof. Dr. P. F. Suter, Zürich  
Prof. Dr. K. Zerobin, Zürich

### Korrespondenzadresse

Schweizer Archiv für Tierheilkunde  
Prof. Dr. M. Wanner  
Veterinärmedizinische Fakultät  
Winterthurerstrasse 260  
CH-8057 Zürich

Indexed in BIOSIS, Current Contents and CAB

### Adressänderungen:

- GST-Mitglieder bitte schriftlich an:  
Gesellschaft Schweiz. Tierärzte  
Postfach 6324, 3001 Bern
- OF-Abonnenten an:  
OF Orell Füssli Zeitschriften  
Adresse siehe bei Druck und Verlag

### Inseratenverkauf und Promotion:

## **ofa** Zeitschriften

ofa Orell Füssli Werbe AG  
Sägereistrasse 25, 8152 Glattbrugg  
Telefon 01/809 31 11 Fax 01/810 60 02

### Druck und Verlag:

**Orell Füssli Zeitschriften**  
Graphische Betriebe AG

Dietzingerstrasse 3 CH-8036 Zürich Postfach  
Telefon 01/466 77 11 Fax 01/466 74 57

### JÄHRLICH 10 HEFTE

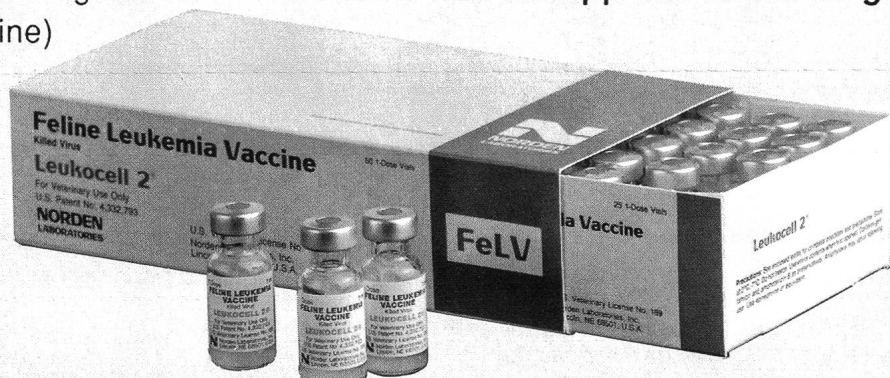
Nächste Ausgabe: 18. Juni 1991

# LEUKOCELL 2

**Leukose - Impfstoff der 2. Generation.**

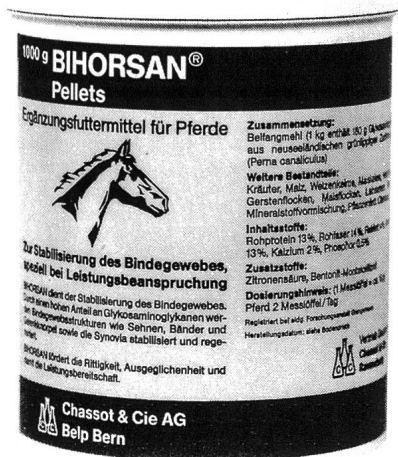
**Leukocell 2 bietet Ihnen folgende Vorteile:**

- |   |   |
|---|---|
| X dreimal höherer Antigengehalt                               | → nur noch 2 Impfungen zur Grundimmunisierung   |
| X höhere Antikörpertiter gegen gp70 und FOCMA                 | → bereits nach 6 Wochen wird mit zweimaliger Impfung die gleiche Immunantwort erreicht wie vorher mit dreimaliger erst nach 16 Wochen |
| X dank neuer Inaktivierung bessere Präsentation des Antigens  | → intensivere Immunantwort  |
| X Prägung des Immunsystems                                    | → kräftigere Immunantwort bei erneutem Antigenkontakt (anamnestische Reaktion)  |
| X höherer gp70-Gehalt   | → wirksamerer Schutz gegen persistierende Virämie   |
| X nur Teile des Virus als Antigene (multiple subunit vaccine) | → keine immunsuppressive Wirkung  |



Handelsform: Packung à 25 x 1 Dose  
 Herstellung: SmithKline Beecham, Louvain-la-Neuve, Belgien  
 Vertrieb Schweiz: Dr. E. Gräub AG, Bern

# Für das Leistungs-Pferd



## BIHORSAN®

mit Glykosaminoglykanen  
zur Bindegewebs-Stabilisierung  
gegen Knorpel-, Sehnen-, Bänder-Schäden  
dank physiologischer Leistungserhaltung  
(mech. Belastbarkeit) und Leistungsförderung  
(metabolische Optimierung)

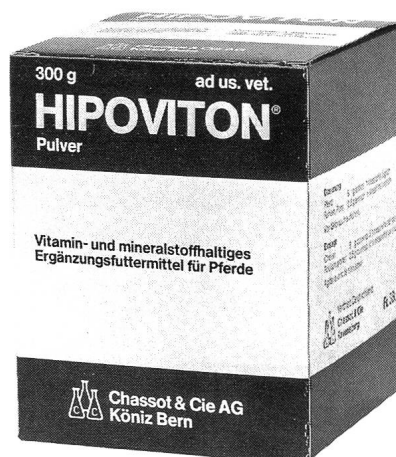
## HIPOSTAR®

zum Stress-freien,  
raschen und wirkungsvollen  
Ausgleich der  
leistungsbedingten  
Muskelübersäuerung  
beim Pferd



## HIPOVITON®

das leistungserhaltende  
Vitamin-Mineralstoff-  
Konzentrat  
mit hervorragender  
Akzeptanz



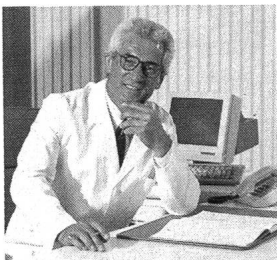
# RID. Damit niemand behauptet, «Bello» sei «Struppi».



RID gibt jedem Vierbeiner seine ihm allein gehörende, unverwechselbare Identität und macht Schluss mit Sorgen um entlaufene, gestohlene oder ausgesetzte Haustiere. Dem Züchter und seinen Kunden gibt RID die Möglichkeit, Rasse und Herkunft zweifelsfrei zu belegen. Die winzige RID-Glaskapsel – der sog. «Transponder» – mit der fälschungssicheren Identifikationsnummer wird vom

Tierarzt unter die Haut des Vierbeiners implantiert – ein kurzer, schmerzloser Eingriff, der sich für das ganze Tierleben bezahlt macht. Mit dem RID-Lesegerät kann die Nummer im Nu geprüft werden. Weil RID-markierte Vierbeiner zentral registriert sind, ist die sichere Identifikation jederzeit möglich, und Bello bleibt für immer Bello. Wau!

RID wird vom Tierarzt im Nu und schmerzlos implantiert.



**RID))))(((®**

SwissMade RF-Identification Technology

**Unverwechselbar.**

**Datamars RID-Transponder-Schnupper-Bon.**

Bitte schicken Sie mir RID-Info. Dankeschön.

Name \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

PLZ, Ort \_\_\_\_\_

An: Provet AG, Vet.-med. Center, CH-3421 Lyssach

