

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 10

PDF erstellt am: **05.08.2024**

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.

aktuell:

Serimmun® 2000

perorale, bovine Immunglobuline

aktuell: trinkbare Ig (10%)

rasch wirksam, das Beste für jedes
neugeborene Kalb oder Lamm



..... also ganz speziell zur peroralen Prophylaxe und Sofort-Therapie
gegen Rota-Virosen, Corona-Virosen
und gegen Colibacilloosen (Enteritis/Enterotoxämie-Formen)

Serimmun® 2000 = perorales Immunglobulin-Präparat zur Prophylaxe
und Therapie von Colibacilloosen, von Rota- und
Corona-Virosen, von Enteritiden infolge E.coli-
Virus-Mischinfektionen.

wichtig: Serimmun® Plus = «das injizierbare Pionier-Präparat», bleibt bei
der septikämischen Form der Colibacilloose nach wie
vor das Präparat der Wahl!

aktuell:
in Zukunft
Serimmun® 2000

Wir informieren Sie gerne im Detail

biokema

BIOKEMA AG · CH-1023 Crissier-Lausanne · Telefon ☎ 021/634 28 45

DIAGNOSTIK-VETERINARIA AG

Eine Verpflichtung zu Qualität

Unsere Leistung:

- Bakteriologie, Mykologie, Resistenzprüfung
- Lebensmittelhygienische Untersuchungen, bakteriologische Fleischschau
- Milchhygienische Untersuchungen
- Parasitologie, Pathologie, Organbeurteilung, Histologie
- Haematologie, klinische Chemie
- Serologie für Klein- und Grosstiere
- Virologie

Ihr Vorteil:

- Schnelle, zuverlässige und exakte Untersuchungsmethoden
- Präzise Arbeit durch unser fundiert ausgebildetes Laborantinnen-Team
- Direkte Kontrolle durch 2 Tierärzte
- Prompte Resultate-Übermittlung
- Kostenfreie technische und klinische Beratung
- Offiziell anerkanntes Labor (Export, Tierseuchen)

Ein Service von Professionellen für Professionelle.

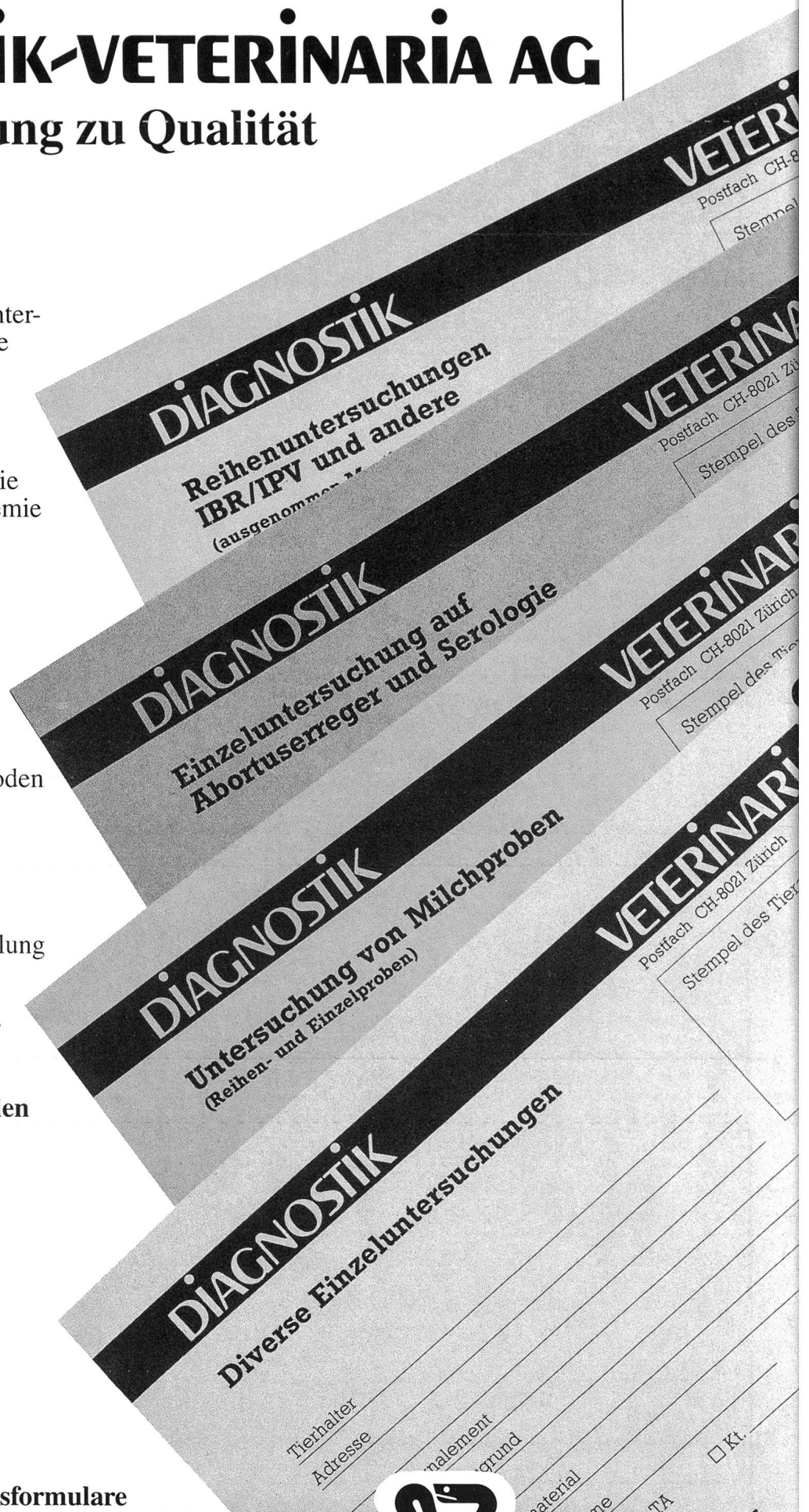
Verlangen Sie unsere Antragsformulare

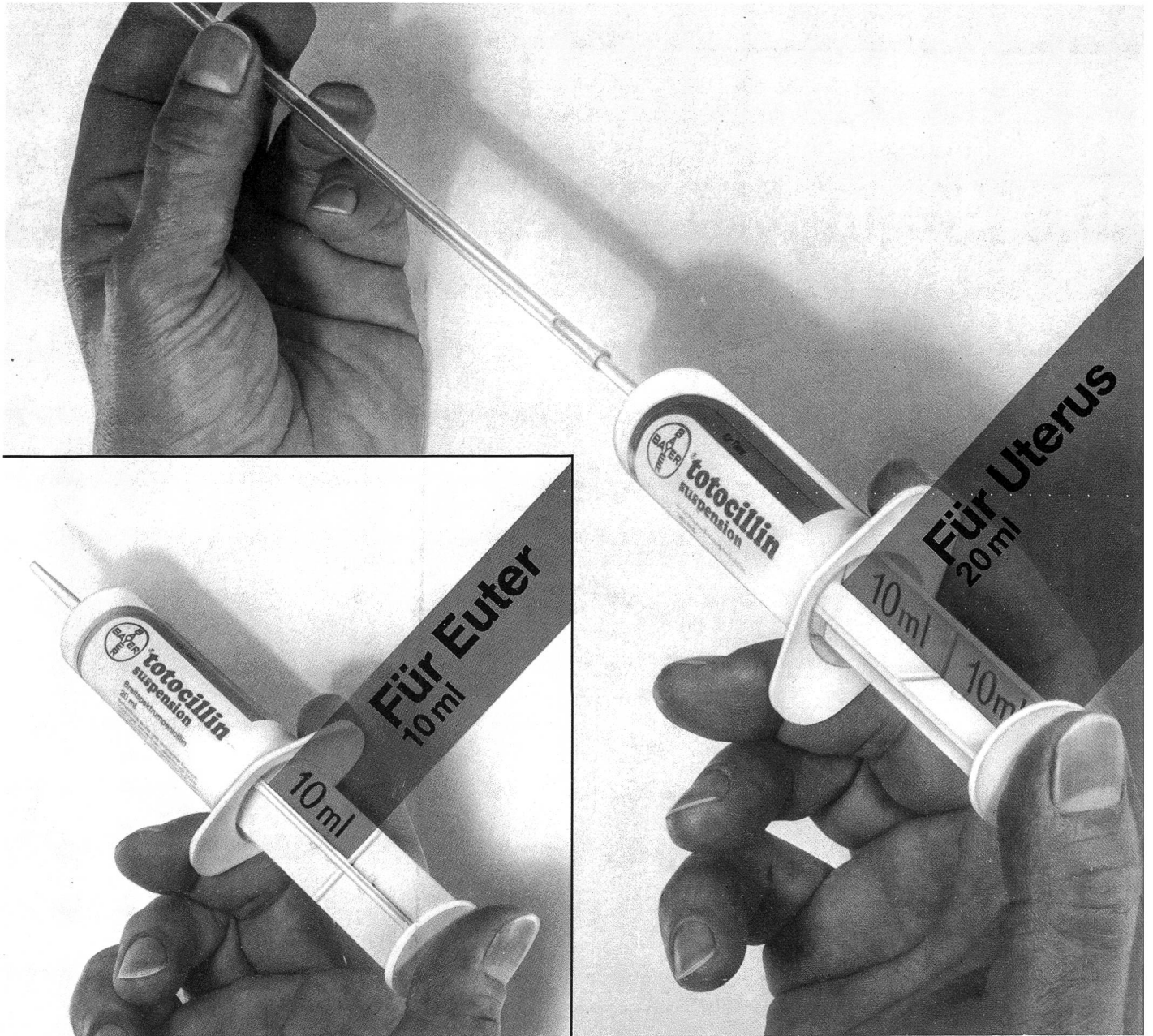
VETERINARIA  AG

CH-8045 Zürich

Grubenstrasse 40

Tel. 01 • 455 31 11





® Totocillin

Erfolg ist meßbar

Entscheidend für Ihren Erfolg mit Totocillin sind:

1. Der **Synergismus** von Oxacillin und Ampicillin = schnelle Wirkung gegen ein breites Erregerspektrum.
2. Die **spezielle Zubereitung** (Formulierung) = ausgezeichnete Verteilung in Euter und Uterus.
3. Die **praxisgerechten Abpackungen** = 10 ml Injektor, 20 ml Injektor, 100 ml Flasche.

Zusammensetzung: 1 ml Suspension enthält 23,1 mg Ampicillin $3H_2O$, entsprechend 20 mg Ampicillin und 44 mg 6-(5-Methyl-3-phenyl-4-isoxazolcarboxamido)penicillansäure. Natriumsalz $1 H_2O$, entsprechend 40 mg 6-(5-Methyl-3-phenyl-4-isoxazolcarboxamido)penicillansäure (Oxacillin).

Anwendungsgebiete: Behandlung akuter und chronischer Euterentzündungen während der Laktation sowie akuter und chronischer Uterusentzündungen.

Wartezeiten: Eßbares Gewebe 3 Tage, Milch nach Anwendung: intrazisternal 5 Tage, intrauterin 3 Tage, intraabdominal 3 Tage.

Generalvertretung Schweiz:

provect  Vet-med Center
3421 Lyssach bei Burgdorf

® = eingetr. Warenzeichen der Bayer AG

Bayer 

Synthetische
Prostaglandin-Injektionslösung
für Rinder, Pferde, Schweine,
Schafe und Ziegen

Estrumate®

ad us. vet.

Viel Glück im Stall!



Estrumate®

Indikationen

Rinder

Brunstinduktion bei Stillbrünstigkeit und Anöstrie, Corpus-luteum-Zysten und Follikel-Lutein-Zysten, Endometritis und Pyometra, Eihautwassersucht, Steinfrucht, primäre Wehenschwäche, Geburtseinleitung, Aborteinleitung vom 5. bis zum 150. Trächtigkeitstag, Brunstsynchronisation, Verkürzung der Zwischenkalbezeit.

Pferde

Rosseeinleitung, Aborteinleitung, Geburtseinleitung, frühembryonaler Tod mit Resorption, persistierender Gelbkörper, Pseudogravidität, Laktationsanaphrodisie, zeitliche Verschiebung der Rosse.

Schweine

Geburtseinleitung ab dem 111. Trächtigkeitstag.

Schafe, Ziegen

Brunstinduktion, Brunstsynchronisation.

Zusammensetzung

1 ml enthält: 263 mcg Cloprostenol-Natriumsalz (=250 mcg Cloprostenol).
Conservans: 1 mg Chlorocresolum.
Excipients ad solut. injectab. tamponat. pro 1 ml.

Packungen

Flacon zu 10 ml
Flacon zu 20 ml

BERNA



Schweiz. Serum- & Impfstitut Bern

Veterinärmedizinische Abteilung
Postfach, 3001 Bern
Telefon 031-346 111
Telefon für Bestellungen 031-346 246



Pitman-Moore