

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): **115 (1973)**

Heft 9

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.

Prevolac



das Spezialprodukt zum prophylaktischen Einsatz beim physiologischen Trockenstellen des Euters

- langdauernde Antibiose
- außerordentlich gute Verträglichkeit dank der wasser- und fettmischbaren Salbengrundlage
- epithel-regenerierende Komponente zur Vorbereitung und Absicherung der neuen Laktationsperiode
- Desinfektionstuch zur Desinfektion der Zitzenkuppe
- hygienische Siegelpackung

Prevolac entspricht allen Anforderungen, die an ein neuzeitlich konzipiertes Euterschutzpräparat gestellt werden.

Handelsform: Packung mit 5 Garnituren zu je 4 Injektoren und Desinfektionstüchlein.

Brändli & Co. AG,
3001 Bern





Gamma-serin

das führende Gammaglobulinpräparat, hergestellt aus spezifischen colostralen Immunglobulinen und Coli-Hyperimmunserum vom Rind.

Gamma-serin schützt neugeborene Kälber zuverlässig gegen Infektionskrankheiten, insbesondere **Colisepsis** und **Coliruhr**.

20 ml Spritzen und 100 ml Flaschen

Dr. E. Graeub AG, Bern 