

**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:** 114 (1972)

**Heft:** 7

## **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:** 05.12.2025

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

# EFTOLON®

## Sulfonamid der Wahl:

**wegen** seiner nachhaltigen und breiten Wirkung gegen viele grampositive und gramnegative Krankheitserreger

**wegen** seiner äußerst sparsamen Dosierung als Folge seiner nur geringen Acetylierung im Tierkörper

**wegen** seiner längeren Ausscheidungsdauer und damit protrahierteren Wirkung auf pathogene Mikroorganismen

**wegen** seiner ausgezeichneten Verträglichkeit bei Groß- und Kleintieren und schließlich

**wegen** seines vorteilhaften Preises.

**Eftolon** ist spritzfertig in Entnahmeflaschen zu 250 ml erhältlich.



PFIZER AG 8021 Zürich ☎ 01 39 80 50

# EFTOLON®

## Sulfamide de choix:

**à cause** de son action durable et étendue contre de nombreux agents pathogènes grampositifs et grammégatifs

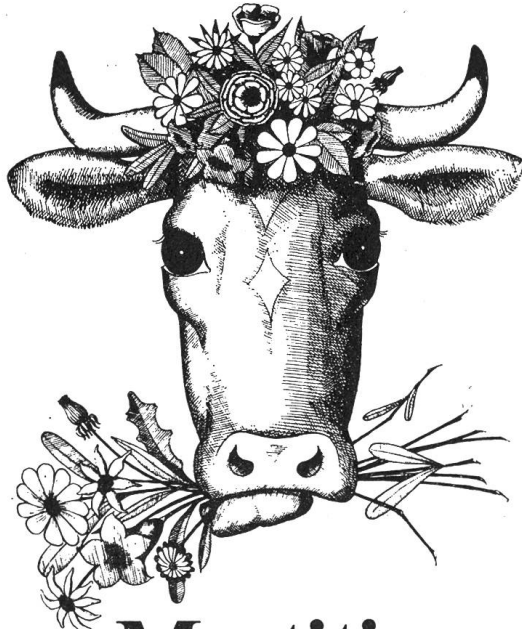
**à cause** de son dosage extrêmement économique, dû à sa faible acétylisation dans le corps de l'animal

**à cause** de sa longue durée d'excrétion et, de ce fait, de son action prolongée sur les micro-organismes pathogènes

**à cause** de son excellente tolérance chez les grands et les petits animaux et, enfin,

**à cause** de son prix avantageux.

**L'Eftolon**, solution injectable prête à l'emploi, est disponible en flacons de 250 ml.



## Mastitis muss nicht sein.

Lorasol<sup>® CCT</sup> – rasche und lückenlose Abtötung  
aller bekannten Mastitiserreger

Lorasol<sup>CCT</sup> – gute Hautverträglichkeit ohne Zusatz  
von Hautpflegemitteln

Lorasol<sup>CCT</sup> – toxikologische Unbedenklichkeit für Mensch und Tier  
Lorasol<sup>CCT</sup> – absolute Reinheit und keine unidentifizierbaren  
Beimischungen

Lorasol<sup>CCT</sup> – keine Beeinträchtigung der Milchqualität  
Lorasol<sup>CCT</sup> – ohne Einfluss auf die Verarbeitungseigenschaften  
der Milch

Lorasol<sup>CCT</sup> – keine Resistenzprobleme  
Lorasol<sup>CCT</sup> – keine Beeinträchtigung der Wirkung  
durch niedrige Temperaturen

Lorasol<sup>CCT</sup> – geruch- und geschmacklos  
Lorasol<sup>CCT</sup> – ausgezeichnete Benetzungseigenschaften  
Lorasol<sup>CCT</sup> – auch gegen Euterpocken wirksam

Ein neues Produkt aus dem Milchhygiene-Programm der  
CIBA-GEIGY

Chemische Forschung zum Nutzen der Landwirtschaft