

**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:** 131 (1989)

**Heft:** 8

## **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:** 16.01.2026

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

# SEBACIL RÄUDEKUR

## 7 auf einen Streich.

Die Sebacil-Räudekur wird als Dip- oder Sprühbehandlung bei Rindern, Schweinen und Schafen durchgeführt.

Sebacil: Ein Präparat gegen sieben Ektoparasiten: Psoroptes-, Chorioptes-, Sarkoptesmilben, Haarlinge, Läuse, Schaflausfliegen, Zecken.

## 1. Die Kontakt-Wirkung.

Sebacil tötet Ektoparasiten schnell und zuverlässig durch direkten Kontakt.

## 2. Die Vapour-Wirkung.

Sebacil wirkt auf die Parasiten wie ein Atemgift. Vor allem Räudemilben, die oft in Hautkrusten versteckt sind, werden durch die Vapour-Wirkung von Sebacil sicher erreicht und vernichtet.

## 3. Die Residual-Wirkung.

Sebacil bleibt für mehrere Tage im Fell oder Vlies des Tieres wirksam und tötet dadurch auch gerade ausgeschlüpfte Larven von Milben, Läusen und Haarlingen.

**7-fach im Erfolg 3-fach in der Wirkung**



### Sebacil Lösung

Zusammensetzung:  
100 ml enthalten 50 g (Diathoxy-thiophosphoryloxyimino)phenylacetonitril.

Anwendungsbereiche:  
Zur Bekämpfung von Psoroptes-, Sarkoptes- und Chorioptes-Milben, Läusen, Haarlingen, Schaflausfliegen, Fliegen, Zecken und Fliegenlarven in Wunden.

Gegenanzeigen:  
Ausgeschlossen ist die Anwendung an laktierenden Tieren, die der Milchgewinnung dienen.

Anwendung und Dosierung:  
Zur Sprüh-, Wasch- und Tauchbehandlung.  
Ein - zweimalige Behandlung: 10 ml Sebacil werden in 10 l Wasser gemischt.

Wechselwirkungen mit anderen Mitteln:  
Sebacil soll nicht gleichzeitig mit anderen Cholinesterasehemmern verabreicht werden.  
Muskelrelaxantien vom Succinylcholintyp sollten 10 Tage vor und 10 Tage nach Behandlung mit Sebacil nicht verabreicht werden.

Wartezeit:  
Eßbares Gewebe: Schaf - 5 Wochen  
Schwein und Rind - 4 Wochen.

Originalpackungen:  
Aluminium-Flasche zu 250 ml  
Aluminium-Kanne zu 5 Liter.

Bayer  
Leverkusen



**provet**  **Vet-med.  
Center**

3421 Lyssach bei Burgdorf  
Telefon 034 45 40 66