

## Hoflieferprodukte

Datenblatt

### Actitop Akut

Packung à 2 Boli / 6 Boli

Bolus zur Unterstützung der Abwehrkräfte des Euters in Stresssituationen



- Stärkt die natürliche Widerstandsfähigkeit des Euters
- Hohe Dosierung mit Wirkung über 4 Tage
- Keine Absetzfrist und keine Geschmacksveränderung der Milch

#### 1 Zusammensetzung

Magnesiumoxid, Rapsöl, Lithothamnium, Calciumsalze organischer Säuren

Analytische Bestandteile: Rohprotein 0.5%, Rohfett 16.6%, Rohfaser < 0.1%, Rohasche 72.0%, Calcium (Ca) 3.0%, Magnesium (Mg) 20.0%, Phosphor (P) < 0.1%, Natrium (Na) < 0.1%

Sensorische Zusatzstoffe: Mischung natürlicher Aromen 12%

Inhalt: 2 Bolis à 90g / 6 Boli à 90g

#### 2 Anwendung / Wirkung

##### 2.1 Einsatzempfehlung

ACTITOP Akut wird bei ersten Anzeichen einer akuten Euterentzündung eingesetzt, beispielsweise bei erhöhter Zellzahl, Flocken in der Milch oder allgemeinen Stresssituationen wie Hitze oder Futterumstellung. Pro Kuh wird ein Bolus verabreicht, um die Eutergesundheit zu fördern und die Abwehrkräfte zu stärken. Bei Bedarf kann die Anwendung je nach Betrieb und Viehbestand verlängert oder durch andere Produkte ergänzt werden.

Die pflanzlichen Wirkstoffe werden sofort freigesetzt, wirken direkt und unterstützen den Organismus über mehrere Tage hinweg. ACTITOP Akut unterstützt die natürlichen Immunreaktionen bei akuten Euterproblemen und enthält 12% Wirkstoffe aus Knoblauch, Gewürznelke und Eukalyptus. Es gibt keine Absetzfrist und Geschmack und Geruch der Milch bleiben unverändert.

##### 2.2 Anwendungsempfehlung

Für Kühe mit 400 kg und mehr

- Wirkt während 4 Tagen
- 1 Bolus bei erhöhten Zellzahlen
- 1 Bolus beim Trockenstellen + 1 Bolus nach dem Abkalben

## 2.3 Wirkung der phyto-genen Bestandteile

### Allicin aus Knoblauch:

- Antiseptisch
- Antibakteriell

### Eugenol aus der Gewürznelke:

- Entzündungshemmend
- Beugt Infektionen vor
- Lindert Muskelschmerzen

### Eukalyptus:

- Schmerzlindernd
- Fiebersenkend
- Antibakteriell und antiviral

## 3 Sicherheitshinweise

Sachgerechte Anwendung:

Der Bolus darf nur mit einem passenden Applikator über das Maul verabreicht werden.

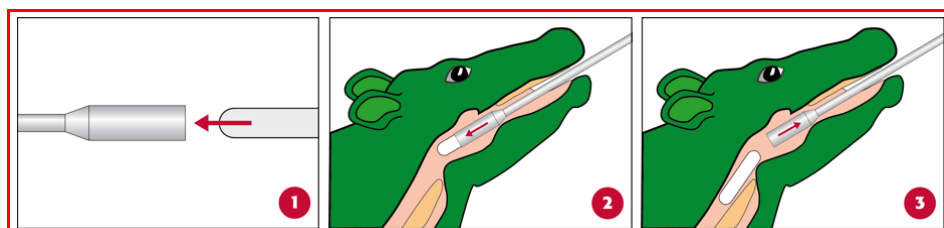
Der Bolus darf nur stehenden Tieren verabreicht werden. Insbesondere festliegenden Tieren (Milchfieber) darf der Bolus nicht eingegeben werden.

Der Bolus darf nur unbeschädigt verwendet werden.

Die gleichzeitige Supplementierung von Zusatzstoffen mit einem Höchstgehalt aus anderen Quellen als dem Bolus ist zu vermeiden.

### 3.1 Vorgehen:

1. Den Applikator vor dem Befüllen auf Funktionsfähigkeit und Sauberkeit prüfen.
2. Den Bolus vorsichtig und vollständig in den Applikator einführen. Das Tier gut fixieren, dabei seinen Kopf leicht nach oben halten. Dazu neben dem Tier stehen und in dieselbe Richtung schauen, den Kopf von oben umgreifen (Untergriff) oder ein Halfter verwenden. Auf Abwehrbewegungen gefasst sein. Den Applikator vorsichtig ohne Kraftaufwand oberhalb der Zunge ins Maul des Tiers einführen, bis er im hinteren Bereich auf einen Widerstand am Zungenrücken stösst (Zungenwulst). Dabei die freie Hand zur Führung verwenden.
3. Den Applikator über den Widerstand des Zungenwulstes hinüberschieben und erst danach abdrücken.



Seite 3/4

### 3.2 Empfohlene Hilfsmittel

Verwenden Sie den **Boli Applikator** aus dem Sortiment von Swissgenetics.



### 4 Lagerhinweise

Trocken und kühl lagern.  
Beachten Sie die Haltbarkeit des Produktes.

### 5 Fachartikel

Video: <https://youtu.be/2qxEx5MtInQ>

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich an unseren Aussendienst, an [hoflieferprodukte@swissgenetics.ch](mailto:hoflieferprodukte@swissgenetics.ch) oder Telefon 071 982 74 73.

