

# WICHTIGE FAKTEN

## das Produkt

Die erste **Oxalsäure-Einmalanwendung** mit Brut für die **konventionelle und Bio-Imkerei**.

## Packungsgröße

Beutel mit 10 Oxalsäurestreifen für eine **Langzeitbehandlung**. Jeder Streifen enthält **6,44 g Wirkstoff Oxalsäuredihydrat**.

## Dosierung

**2 Streifen** pro Bienenvolk und Behandlung.



## Anwendung

**Behandlung**, wenn die **Bienen im Stock aktiv sind** (nicht in der Wintertraube). Während der Anwendung dürfen **keine Honigräume aufgesetzt** sein. Alle Bienenvölker am selben Bienenstand gleichzeitig behandeln.

## Behandlung

**Langzeitbehandlung über 6 Wochen**. Im Falle einer Reinvasion kann eine **Folgebehandlung im Abstand von 1 Monat** durchgeführt werden.

## Wirksamkeit

**Temperaturunabhängige** Wirkung für eine verlässliche Sommerbehandlung, auch bei **hohen Außentemperaturen**. Nachgewiesene Wirksamkeit **mit und ohne Brut**.

## Wartezeit

**0 Tage Wartezeit** für Honig.

# CALISTrip® BIOX

## Der erste Oxalsäurestreifen.

Entdecken Sie CALISTrip® BIOX **6,44 g Oxalsäuredihydrat pro Streifen** – den ersten und einzigen **in der EU zugelassenen Oxalsäurestreifen** zur effektiven Bekämpfung der Varroamilbe. Einfach und zeitsparend in der **Anwendung, stark in der Wirkung**: Die Streifen geben die Oxalsäure kontinuierlich über den **direkten Kontakt mit den Bienen** ab und sorgen so für eine zuverlässige Langzeitbehandlung über **6 Wochen – mit oder ohne Brut**.

### Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Temperaturunabhängige Wirkung
- 6 Wochen Wirkungsdauer
- Einfache und saubere Anwendung
- Für konventionelle und Bio-Imkerei
- Offiziell in der EU zugelassen



Exklusiver Vertrieb durch BeeVital in Deutschland, Österreich und Tschechien.

BeeVital GmbH, Vienna  
verkauf@beevital.com  
+43 6219 20645



PROTECTING  
YOUR BEES

**C CALIER**



# HANDHABUNG VON CALISTRIP® BIOX

**Calistrip® Biox** ist dank seines Doppelhakens **längenverstellbar** und eignet sich für **alle gängigen Beutenmaße**.

Für die Anwendung nehmen Sie die Streifen aus dem Beutel und entfernen Sie die einseitige **Schutzfolie**. Wählen Sie die Länge, die am besten zu Ihrem Beutenmaß passt, indem Sie den Streifen bei **Haken A oder B** abknicken.

## Position B für Zander oder Langstroth

## Position A für Dadant oder Jumbo



Die Streifen sollten immer im Brutraum in die Wabengassen der äußersten Brutwaben platziert werden. Dadurch kommen die Bienen vermehrt in Kontakt mit dem Wirkstoff (Oxalsäuredihydrat) und verbreiten diesen durch ihre Putzaktivitäten.



Dadant



Jumbo



Langstroth



Entfernen Sie die Streifen nach Abschluss der Behandlung und entsorgen Sie sie gemäß den geltenden Vorschriften.

**AT:** Calistrip®Biox 6,44 g imprägnierter Streifen für den Bienenstock für Honigbienen. **Wirkstoff:** Oxalsäuredihydrat. **Abgabe:** Rezeptfrei, Abgabe in Apotheken, Drogerien und Imkereifachhandel (gem. § 49 Abs. 12 TAMG). **Über Wirkung und mögliche unerwünschte Wirkungen informieren Gebrauchsinformation, Tierarzt oder Apotheker.**  
**DE:** Calistrip®Biox 6,44 g imprägnierter Streifen für den Bienenstock für Honigbienen. **Wirkstoff:** Oxalsäuredihydrat. **Anwendungsgebiete:** Zur Behandlung der Varroose (Varroa destructor) bei Honigbienen (Apis mellifera). **Warnhinweise:** Bei der Handhabung des Tierarzneimittels sollte der Anwender eine Schutzausrüstung bestehend aus der üblichen Imkerschutzkleidung und Handschuhen tragen. Lesen sie vor der Anwendung die Packungsbeilage. **Wartezeit:** Honig: **0 Tage**. **Abgabe:** Frei verkäuflich. **Zu Risiken und Nebenwirkungen lesen Sie die Packungsbeilage und fragen Sie Ihren Tierarzt oder Apotheker.**