

## Baycox® 25 mg/ml Lösung zum Eingeben

Antikokzidium zur Behandlung der Kokzidiose bei Hühnern und Puten



- Zusammensetzung :** 100 ml Lösung enthalten:  
Wirkstoff: 2,5 g Toltrazuril  
Sonstige Bestandteile, deren Kenntnis für eine zweckgemäße Verabreichung des Mittels erforderlich ist: Macrogol 200, Trolamin.
- Darreichungsform :** Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser.
- Zieltierarten :** Huhn, Pute
- Anwendungsgebiete :** Zur Behandlung von Kokzidiosen bei Huhn und Pute, verursacht durch Infektionen mit verschiedenen Arten von *Eimeria*:  
**Huhn:** *E. acervulina*, *E. brunetti*, *E. maxima*, *E. necatrix*, *E. tenella* und *E. mitis*.

## Baycox® 25 mg/ml Lösung zum Eingeben

---

**Pute:** *E. adenoides* und *E. meleagrimitis*.

<b>Gegenanzeigen :</b>	Nicht bei Geflügel anwenden, dessen Eier für den menschlichen Verzehr vorgesehen sind. Nicht bei Junghennen nach der 15. Lebenswoche anwenden.
<b>Besondere Warnhinweise für jede Zieltierart :</b>	Keine
<b>Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung :</b>	<p><u>Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung bei Tieren:</u></p> <p>Bei Konzentrationen kleiner als 1 ml Baycox 25 mg/ml pro Liter Trinkwasser kann es zu Ausfällungen kommen. Die zur Behandlung verwendete mit Trinkwasser verdünnte Baycox®-Lösung ist täglich frisch anzusetzen.</p> <p><u>Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Anwender:</u></p> <p>Baycox® 25 mg/ml ist eine alkalische Lösung. Bei direktem Kontakt mit Augen oder Haut sofort gründlich mit Wasser waschen. Während der Anwendung nicht essen, trinken oder rauchen.</p>
<b>Nebenwirkungen :</b>	Keine bekannt.
<b>Anwendung während Trächtigkeit und Laktation :</b>	Keine Angaben.
<b>Wechselwirkungen mit anderen Mitteln :</b>	Die gleichzeitige Verwendung anderer Zusätze zum Trinkwasser ist zu vermeiden.
<b>Dosierungsanleitung mit Art und Dauer der Anwendung :</b>	<p>Zum Eingeben über das Trinkwasser (kurzes Umrühren).</p> <p>Empfohlen wird eine Behandlung mit Baycox® 25 mg/ml an zwei aufeinander folgenden Tagen mit einer Dosis von:</p>

## Baycox® 25 mg/ml Lösung zum Eingeben

- a) 25 ppm Toltrazuril (1 ml Baycox® 25 mg/ml pro Liter Trinkwasser) bei kontinuierlicher Behandlung (24 Stunden/Tag) oder alternativ
- b) 75 ppm Toltrazuril (3 ml Baycox® 25 mg/ml pro Liter Trinkwasser) bei einer Behandlungsdauer von 8 Stunden/Tag.

Die sich daraus ergebende Dosis (abhängig vom Alter der Tiere und den lokalen Haltungsverhältnissen) sollte 7 mg/kg KGW/Tag nicht überschreiten.

<b>Überdosierung :</b>	Im Falle einer Überdosierung kann eine Verringerung der Trinkwasseraufnahme auftreten.
<b>Wartezeit :</b>	<b>Huhn:</b> Essbare Gewebe: 21 Tage <b>Pute:</b> Essbare Gewebe: 18 Tage  Nicht bei Geflügel anwenden, dessen Eier für den menschlichen Verzehr vorgesehen sind. Nicht bei Junghennen nach der 15. Lebenswoche anwenden.
<b>Unverträglichkeiten :</b>	Die gleichzeitige Verwendung anderer Zusätze zum Trinkwasser ist zu vermeiden.
<b>Dauer der Haltbarkeit des Tierarzneimittels nach Anbruch des Behältnisses :</b>	3 Monate
<b>Besondere Lager- und Aufbewahrungshinweise :</b>	Für dieses Tierarzneimittel sind keine besonderen Lagerungsbedingungen erforderlich.
<b>Art und Beschaffenheit des Behältnisses :</b>	HDPE-Flaschen mit 100 ml, 1000 ml und HDPE-Kanister mit 5000 ml Lösung.
<b>Verschreibungsstatus :</b>	Verschreibungspflichtig