

Kokzidiosemittel für Hühner und Puten

Baycox 25 mg/ml, lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner und Puten gegen Kokzidiose

Dosierung und Art der Anwendung: Als Faustregel gilt 1 ml auf 1 Liter Trinkwasser, allerdings:

Um eine korrekte Dosierung zu gewährleisten, sollte für die Herstellung des medikierten Trinkwassers das Körpergewicht der zu behandelnden Tiere so genau wie möglich bestimmt werden.

Die Dosis beträgt 7 mg Totrazuril pro kg Körpergewicht (KGW) und Tag, entsprechend 0,28 ml Baycox 25 mg/ml pro kg KGW und Tag. Die Behandlung erfolgt an zwei aufeinanderfolgenden Tagen.

Das Tierarzneimittel sollte kontinuierlich über 24 Stunden oder innerhalb von 8 Stunden/Tag an zwei aufeinanderfolgenden Tagen verabreicht werden.

Das medikierte Trinkwasser sollte täglich frisch angesetzt werden.

Die Dosierung ist nach der aktuellen, tatsächlichen Trinkwasseraufnahme der Tiere auszurichten, da diese in Abhängigkeit von der Geflügelart, dem Alter, Gesundheitszustand und der Nutzungsart der Tiere und in Abhängigkeit von der Haltung (z.B. unterschiedliche Umgebungstemperatur, unterschiedliches Lichtregime) schwankt.

Bei kontinuierlicher Behandlung über 24 Stunden ist das Einmischvolumen von Baycox 25 mg/ml in das Trinkwasser für die zu behandelnden Tiere nach folgender Formel zu berechnen:

Bei einer Behandlungsdauer von 8 Stunden pro Tag ist das Einmischvolumen von Baycox 25 mg/ml in das Trinkwasser für die zu behandelnden Tiere nach folgender Formel zu berechnen: