

MIRAVIT® HydroLac

FLÜSSIGES ERGÄNZUNGSFUTTERMITTEL FÜR GEFLÜGEL, KÄLBER, SCHWEINE, LÄMMER UND ZIEGENLÄMMER ZUR STABILISIERUNG DES ENERGIE-, ELEKTROLYT- UND WASSERHAUSHALTES IN BELASTUNGSSITUATIONEN

EINSATZBEREICH UND VORTEILE

MIRAVIT® HydroLac ist ein Ergänzungsfuttermittel, das Elektrolyte und Energie bereitstellt zur Verabreichung über das Tränkewasser.

- ✓ Schnelle Elektrolytauffüllung über Natrium, Kalium und Chlorid
- ✓ Säure-Basen-Regulierung über Natriumbicarbonat als Puffer
- ✓ L-Glutamin-Vorteile - dient als Energiequelle für Zellen im Rahmen normaler Stoffwechselprozesse
- ✓ Fördert die normale Flüssigkeitsaufnahme und unterstützt die Hydratation



ZUSAMMENSETZUNG (AUSWAHL)

Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Natriumbicarbonat, Laktose

Inhaltsstoffe:

Rohfett 1,6 %; Rohprotein 0,4 %; Methionin 0,7 %

Sensorische Zusatzstoffe je l:

Sensorische Zusatzstoffe: Glycin 40.000 mg, Mononatriumglutamat 10.000 mg, Mischung aus Aromastoffen 2.000 mg

Stoffstrombilanz:

0,06 % N; 0,00 % P₂O₅

ANWENDUNGSEMPFEHLUNG

Für eine optimale Auflösung der Tabs wird eine Wassertemperatur von 37°C empfohlen. Die vorbereitete Lösung sollte innerhalb von 24 Stunden verwendet werden.

- Geflügel:** 3-4 Tabletten pro 1.000 l Tränkewasser
Bei Hitze: 4-5 Tabletten pro 1.000 l Tränkewasser
- Kälber:** Eine Tablette in 1 l Wasser bei 37°C auflösen und 1-2 Mal täglich verabreichen.
- Schweine:** Eine Tablette in 1 l Wasser bei 37°C auflösen und pro Wurf mit 10 - 12 Ferkeln verabreichen.
- Lämmer:** Eine Tablette in 1 l Wasser bei 37°C auflösen und pro 4-5 Lämmer oder Zicklein verabreichen.

! Hinweis: Zur Verbesserung der Wasserqualität 1 Tag nach MIRAVIT® HydroLac-Anwendung 1 kg Virkon H2O pro 1.000 l Tränkewasser verabreichen.

HALTBARKEIT

24 Monate ab Herstellungsdatum bei kühler, frostfreier, trockener und lichtgeschützter Lagerung (5 – 25°C). Nach dem Öffnen so schnell wie möglich aufbrauchen.

ABPACKUNG

Eimer mit 40 Tabletten (eine Tablette = 50 g)

Die Angaben dieser Produktinformation stützen sich auf den derzeitigen Stand unserer Kenntnisse, Erfahrungen und gesetzlichen Auflagen. Sie beschreibt den Einsatz des Produktes unter üblichen Betriebsverhältnissen und einer ordnungsgemäßen Lagerung. Für nicht sachgemäße Anwendung und daraus entstehende Schäden übernehmen wir keine Haftung.