

Meprodion® Soluble

Diätergänzungsfuttermittel

Zur Unterstützung bei Ernährungsungleichgewichten
beim Ernährungsübergang

Für Geflügel

Wesentliche ernährungsphysiologische Merkmale

Mindestversorgung mit Vitamin D:

400 I.E./kg Alleinfuttermittel mit einem Feuchtigkeitsgehalt von 12 %

Zusammensetzung

Natriumchlorid, Calciumchlorid, Kaliumchlorid

Analytische Bestandteile

Rohprotein	0,1 %	Rohfett	0,1 %
Rohfaser	< 0,5 %	Rohasche	82,0 %
Calcium	21,2 %	Phosphor	0,0 %
Natrium	11,4 %	Lysin	0,0 %
Methionin	0,0 %		

Gehalt an Zusatzstoffen je kg

Vitamine:

Vitamin D/25-Hydroxycholecalciferol (3a670a) 40 mg

Vitamin B₁₂/Cyanocobalamin 1.200 µg

Vitamin K₃ (3a710) 700 mg

Konservierungsmittel:

Ameisensäure aus Calciumformiat (1a238) 486.800 mg

Einsatzempfehlung

Zur Unterstützung bei Ernährungsungleichgewichten beim Ernährungsübergang und der daraus folgenden Beeinträchtigung, insbesondere der Knochen- und Eierschalenqualität.

Fütterungsempfehlung

Masthühner und Masttruthühner: 1.000 g Meprodion® Soluble auf 1.000 Liter Wasser;

Sonstiges Geflügel: 800 g Meprodion® Soluble auf 1.000 Liter Wasser.

Fütterungsdauer: 2 – 15 Tage

Fütterungshinweis

Das Ergänzungsfuttermittel darf Vitamin D in einer Konzentration von mehr als dem Hundertfachen des entsprechenden festgelegten Höchstgehalts in Alleinfuttermitteln enthalten.

Dieses Diätergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln erhöhten Gehalte an Vitamin D₃ nur bis 0,1 % der Tagesration verfüttert werden.



Meprodition® Soluble

Höchstgehalt der Kombination 25-Hydroxycholecalciferol / Vitamin D₃ (Cholecalciferol) je kg Alleinfuttermittel:

Masthühner und Masttruthühner	≤ 0,125 mg* (5.000 I.E. Vitamin D ₃);
Sonstiges Geflügel	≤ 0,080 mg

* 40 I.E. Cholecalciferol (Vitamin D₃) = 0,001 mg Cholecalciferol (Vitamin D₃)

Die gleichzeitige Verabreichung von Vitamin D₂ ist unzulässig.

Es wird empfohlen vor der Verwendung oder vor Verlängerung der Fütterungsdauer den Rat eines Fachmannes einzuholen.

Die gleichzeitige Verwendung verschiedener organischer Säuren oder ihrer Salze ist kontraindiziert, wenn für eine(s) oder mehrere davon der zulässige Höchstgehalt erreicht oder nahezu erreicht ist.

Lagerung

Die Haltbarkeitsgarantie gilt nur für ungeöffnete Gebinde.
Trocken und bei Raumtemperatur lagern.

Stand: September 2023