

Meprodition[®] Soluble

Diätergänzungsfuttermittel

Zum Ausgleich bei Malabsorption

Für Legehennen, Masthühner und Truthühner

Wesentliche ernährungsphysiologische Merkmale

Niedriger Gehalt an gesättigten Fettsäuren, hoher Gehalt fettlöslicher Vitamine.

Zusammensetzung

Calciumchlorid, Kaliumchlorid, Yamswurzel extrahiert

Analytische Bestandteile

Rohprotein	0,9 %	Lysin	< 0,2 %
Rohfaser	< 0,5 %	Methionin	< 0,2 %
Rohöle und -fette	0,4 %	Calcium	26,7 %
Rohasche	73,0 %	Phosphor	0,0 %
Natrium	0,2 %		

Gehalt an Zusatzstoffen je kg

Vitamine:

Vitamin B ₁₂ /Cyanocobalamin	15.000 µg
Vitamin D/25-Hydroxycholecalciferol (3a670a)	500 mg
Vitamin K ₃ (3a710)	8.800 mg

Konservierungsmittel:

Calciumformiat (E238)	827.000 mg
-----------------------	------------

Einsatzempfehlung

Bei Störungen der Nahrungsresorption (Malabsorption) und der daraus folgenden Beeinträchtigung, insbesondere der Knochen- und Eierschalenqualität.

Fütterungshinweis

Dieses Diätergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln erhöhten Gehalte an Vitamin D nur bis 0,016 % der Tagesration verfüttert werden. 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 Verfütterung den Rat eines Fachmanns einzuholen.

Fütterungsempfehlung

Masthühner und Masttruthühner: 100 g Meprodition[®] Soluble auf 1.000 Liter Wasser;
Sonstiges Geflügel: 80 g Meprodition[®] Soluble auf 1.000 Liter Wasser.

Lagerung

Haltbarkeitsgarantie gilt nur für ungeöffnete Gebinde bei kühler und trockener Lagerung.

Stand: Juni 2019

6925/K/06/19

