

Meprodition® soluble

agilan® Diätergänzungsfuttermittel

Zum Ausgleich bei Malabsorption

Für Legehennen, Masthühner und Truthühner

Wesentliche ernährungsphysiologische Merkmale

Niedriger Gehalt an gesättigten Fettsäuren, hoher Anteil fettlöslicher Vitamine.

Zusammensetzung

Natriumchlorid, Saccharose,
Calciumchlorid, Kaliumchlorid

Analytische Bestandteile

Rohprotein	< 0,3 %
Rohasche	87,2 %
Rohfaser	< 0,5 %
Natrium	30,3 %
Rohöl und -fette	0,8 %
Lysin	0,0 %
Methionin	0,0 %

Gehalt an Zusatzstoffen je kg

Vitamine, Provitamine und chemisch definierte Stoffe mit ähnlicher Wirkung:

Vitamin B ₁₂ /Cyanocobalamin	10.000 µg
Vitamin D/25-Hydroxycholecalciferol (3a670a)	200 mg
Vitamin K	5.600 mg

Einsatzempfehlung

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

Fütterungshinweis

Dieses Diätergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln erhöhten Gehalte an Vitamin D₃ nur bis 0,04 % 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 D₃); 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

100 – 200 g Meprodition® soluble auf 1.000 Liter Wasser.

Lagerung

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

Stand: November 2016

6921/K/11/16

