

Landleben

Landleben Bio Legemehl

Alleinfuttermittel in Mehlform für Legehennen

Version: DE-März 2024

Landleben Bio Legemehl ist eine grob geschrotete Getreidevariation, ergänzt mit rein pflanzlichen Energie- und Eiweißkomponenten. Die für eine ausgewogene und tiergerechte Ernährung notwendigen Vitamine, Mineralien, Spurenelemente und Vitalstoffe sind enthalten. Die Mischung fördert eine optimale Legeleistung, die Zuchtcondition sowie die Vitalität legender Geflügelrassen während der Lege- und Zuchtperiode.

Einsatzgebiete:

- Landleben Bio Legemehl dient als Alleinfuttermittel
- Geeignet für Hühner, Enten, Gänse, Wild- und Ziergeflügel während der Lege- und Zuchtperiode

Eigenschaften:

- Grob geschrotete Getreidevariation
- Sorgt für Beschäftigung
- Optimales Calcium-Phosphor-Verhältnis
- Schmackhafte attraktive Mischung

Zusammensetzung*:

Weizen², Weizen¹, Mais¹, Sonnenblumenexpeller¹, Sojaexpeller¹, Calciumcarbonat, Rapsexpeller¹, Gerste¹, Weizenstärke¹, Monocalciumphosphat, Sojaöl¹, Natriumchlorid, Natriumbicarbonat

Analytische Bestandteile*:

15,50% Rohprotein, 5,00% Rohfett, 4,80% Rohfaser, 12,30% Rohasche, 0,66% Lysin, 0,27% Methionin, 3,60% Calcium, 0,57% Phosphor, 0,15% Natrium

Stoffstrombilanz*:

2,48% Stickstoff, 1,31% P₂O₅, 0,57% Phosphor

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg*:

10.000 I.E. Vitamin A (3a672a), 2.500 I.E. Vitamin D3 (3a671), 30 mg Vitamin-E (3a700), 10 mg Kupfer als Kupfer-(II)-sulfat, Pentahydrat (3b405), 58 mg Zink als Zinksulfat, Monohydrat (3b605), 80 mg Mangan als Mangan-(II)-oxid (3b502), 50 mg Eisen als Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat (3b103),

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg*:

0,20 mg Selen als Natriumselenit (3b801)
1,00 mg Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202)

Zootechnische Zusatzstoffe je kg*:

1500 VU Endo-1,3(4)-beta-glucanase EC 3.2.1.6,
1100 VU Endo-1,4-beta-xylanase EC 3.2.1.8 (4a1604i)

Fütterungsempfehlung:

Als Richtwert empfehlen wir Landleben Bio Legemehl mit ca. 140 g je Legehenne pro Tag. In Abhängigkeit von Rasse, Größe, Haltungsform und der Legeleistung des Huhnes kann diese Menge variieren.

Fütterungstipp:

Um die Aufnahme des Futters sicherzustellen, die Tagesmenge regelmäßig frisch vorlegen. Ständigen Zugang zu sauberem Tränkwasser ermöglichen.

Biologische Angabe*:

Anteile an der Trockenmasse: 90% landwirtschaftlichen Ursprungs, davon 75% aus ökologischer Produktion, 25% aus Umstellungserzeugnissen und 0% aus nicht ökologischer Produktion, 10% mineralischen Ursprungs und Zusatzstoffe.

Dieses Futter kann in der ökologischen / biologischen Produktion gemäß der Verordnung (EG) Nr. 848/2018, ihren Änderungen, Ergänzungen und ihrer Durchführungsverordnung verwendet werden. Produziert nach K.A.T. Richtlinien: D-48712-01. Dieses Futtermittel entspricht den Richtlinien des Bioland e.V.

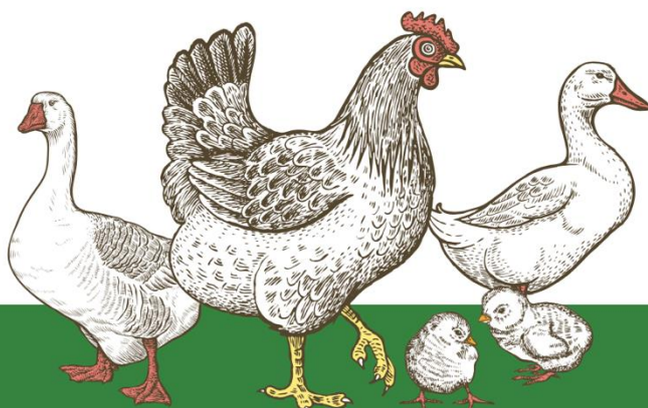
¹ Futtermittel-Ausgangserzeugnisse aus ökologischer Produktion

² Futtermittel-Ausgangserzeugnisse aus Betrieben in Umstellung auf ökologische Produktion.

*Änderungen vorbehalten, maßgeblich ist die Deklaration auf dem jeweiligen Produkt.

Erhältlich in:

20 kg Papiersack (Art. Nr. 9575560)



DE-ÖKO 006



EU-/ Nicht-EU-Landwirtschaft



Von natur aus natürlich!

www.landleben-futter.de