



V2 09.23

DE

GoldenEgg

Für feste Eierschalen

- ✓ **Calcium für schnelle Mineralversorgung**
- ✓ **Verbesserte Legeleistung**
- ✓ **Fördert den Stoffwechsel**

Ergänzungsfuttermittel für Geflügel

Durch die spezielle Zusammensetzung aus Mineralien, Spurenelementen und Aminosäuren kann **GoldenEgg** gezielt Mangelversorgungen entgegenwirken und so Wind- und Brucheier vermeiden.

Zusammensetzung: Wasser, Calciumchlorid, Natriumchlorid, Traubenzucker, karamellisierte Zucker.

Analytische Bestandteile: Rohprotein 1,2 %, Rohfett 0,3 %, Rohfaser 0,0 %, Rohasche 12,3 %, Calcium 4,0 %, Natrium 0,06 %, Phosphor 0,01 %, Methionin 1,7 %, Lysin 0,0 % Feuchte 80,0 %, Saccharose 0,0 %.

Zusatzstoffe je 1.000 ml: Aminosäuren: DL-Methionin (technisch rein) (3c301) 19.800 mg.

Vitamine: Cholinchlorid (3a890) 3.200 mg. **Spurenelemente:** Mangan/ Mangan(II)-chlorid, Tetrahydrat (3b501) 380 mg, Zink/ Zinkchlorid, wasserfrei (3b602) 2.800 mg.

Konservierungsstoffe: Calciumpropionat (1a282) 1.000 mg.

Fütterungsempfehlung:

1 Pumpstoß = 0,7 ml

Präventiv: 3-4 x pro Woche, 5 Pumpstöße je 1000 ml Wasser

Bei Wind- Brucheiern: 10 Tage hintereinander, 5 Pumpstöße je 1000 ml Wasser.

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf aufgrund seines gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalts an Spurenelementen nur an Geflügel mit bis zu 1 v.H. der Gesamtration verfüttert werden.

Lagerung: Dicht verschlossen, kühl (<+25 °C) und vor Licht geschützt.

Dr. Hesse Tierpharma GmbH & Co. KG

Kieler Straße 36a

25551 Hohenlockstedt

Tel. +49 4826 8610-0

Fax +49 4826 8610-10

info@idaplus.de



V2 09.23

Zulassungsnummer: α DE SH 1 00023



V2 09.23

GB

GoldenEgg

For solid eggshells

- ✓ **Calcium for quick mineral supply**
- ✓ **Improved laying performance**
- ✓ **Boosts the metabolism**

Feed supplement for poultry

Due to its special composition of minerals, trace elements and amino acids, **GoldenEgg** counteracts deficiencies in a targeted manner, thus avoiding wind eggs and cracked eggs.

Composition: Water, calcium chloride, sodium chloride, dextrose, caramelised sugars.

Analytical constituents: Crude protein 1.2 %, crude fat 0.3 %, crude fiber 0.0 %, crude ash 12.3 %, calcium 4.0 %, sodium 0.06 %, phosphor 0.01 %, methionine 1.7 %, lysine 0.0 % moisture 80.0 %, sucrose 0.0 %.

Additives per 1,000ml: Amino acids: DL-methionine (technically pure) (3c301) 19,800 mg.

Vitamins: Choline chloride (3a890) 3,200 mg. **Trace elements:** Manganese/ manganese(II) chloride, tetrahydrate (3b501) 380 mg, zinc/ zinc chloride, anhydrous (3b602) 2,800 mg.

Preservatives: Calcium propionate (1a282) 1,000 mg.

Feeding recommendation:

1 pump shot = 0.7 ml

Preventive: 3-4 x per week, 5 pump shots per 1000 ml of water.

For wind-broken eggs: 10 days in a row, 5 pump shots per 1000 ml of water.

Due to its higher content of trace elements compared to complete feeds, this supplementary feed may only be fed to poultry at up to 1 % of the total ration.

Storage: Tightly closed, cool (<+25 °C) and protected from light.



V2 09.23

FR

GoldenEgg

Pour des coquilles d'œufs fermes

- ✓ **Calcium pour un apport rapide en minéraux**
- ✓ **Meilleure performance de ponte**
- ✓ **Stimule le métabolisme**

Complément alimentaire pour volailles

Grâce à sa composition spéciale de minéraux, d'oligo-éléments et d'acides aminés, **GoldenEgg** parvient à contrer de manière ciblée les carences alimentaires et à éviter ainsi les œufs sans coquille ou cassés.

Composition: Eau, chlorure de calcium, chlorure de sodium, dextrose, sucres caramélisés.

Composants analytiques: Protéine brute 1,2 %, grasses brutes 0,3 %, cellulose brute 0,0 %, cendres brutes 12,3 %, calcium 4,0 %, sodium 0,06 %, phosphore 0,01 %, méthionine 1,7 %, lysine 0,0 %, humidité 80,0 %, saccharose 0,0 %.

Additifs par 1.000 ml: **Les acides aminés:** DL-Methionine (techniquement pur) (3c301) 19.800mg. **Vitamines:** Cholinchloride (3a890) 3.200mg. **Oligoéléments:** manganèse/ chlorure de manganèse(II) tétrahydraté (3b501) 380mg, zinc/ Chlorure de zinc anhydre (3b602) 2.800mg. **Conservateurs:** Propionate de calcium (1a282) 1.000mg.

Recommandation d'alimentation:

1 coup de pompe = 0,7 ml

Préventif : 3-4 x par semaine, 5 coups de pompe 1000 ml d'eau.

En cas d'œufs cassés : 10 jours de suite, 5 coups de pompe pour 1000 ml d'eau.

En raison de sa teneur en oligo-éléments plus élevée que celle des aliments complets, cet aliment complémentaire ne peut être administré aux volailles qu'à hauteur de 1 % de la ration totale.

Stockage: Fermé hermétiquement, au frais (<+25 °C) et à l'abri de la lumière.