

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, karamellierte 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:  $\alpha$  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.

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-Méthionine (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.