



Körnerpick Profi Calcium Plus

Konzentrate

Ergänzungsfuttermittel für Geflügel

Körnerpick Profi Calcium Plus ist ein nährstoffreiches Ergänzungsfutter, das Mangelerscheinungen gezielt entgegenwirken und höhere Nährstoffbedarfe während Aufzucht und Mauser ausgleichen kann.

Insbesondere das wiederholte Auftreten von Bruch- und Windeiern kann ein Indiz für eine Mangelversorgung mit Calcium und anderen Mineralstoffen sein. Wird eine unausgewogene Fütterung nicht optimiert, kann es in der Folge zu Eier- und Federfressen kommen sowie im schlimmsten Fall zur anhaltenden Mobilisierung wichtiger Calciumreserven aus dem Knochengerüst. Daher sollte bei Auftreten dieser Probleme unbedingt die Futtermischung sowie die Futteraufnahme überprüft werden.

Körnerpick Profi Calcium Plus enthält einen spezifischen Nährstoffkomplex, der die Eierschalenstabilität und die Knochenausbildung gezielt unterstützt sowie die Schutzfunktionen der Leber positiv beeinflussen kann. Der hohe Gehalt an Methionin und Cholin fördert zusätzlich ein gesundes Federwachstum, weshalb Körnerpick Profi Calcium Plus auch der optimale Begleiter in der Mauser ist.

Wir empfehlen daher die Fütterung von Körnerpick Profi Calcium Plus für folgende Anwendungsgebiete:

- in der Aufzucht zur Unterstützung des Knochenstoffwechsels
- während der Mauser zur Förderung eines gesunden Federwachstums
- bei Federfressen
- bei Bruch- und Windeiern
- bei Verdacht auf Mangelerscheinungen

Anwendung:

Fütterungsempfehlung:

Täglich 20 ml Körnerpick Profi Calcium Plus pro 1 L Trinkwasser zugeben.

bei Wind- & Brucheiern sowie Federfressen: tägliche Gabe über mind. 3 Wochen

bei Mangelerscheinungen: tägliche Gabe über mind. 3 Wochen

während der Aufzucht: 2x pro Woche ins Trinkwasser geben

während der Mauser: 2x pro Woche ins Trinkwasser geben

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf aufgrund seines gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehaltes an Spurenelementen an Geflügel nur mit bis zu 1% der täglichen Gesamtration verfüttert werden.

Zusätzlich sollte immer ausreichend frisches Trinkwasser angeboten werden.





Zusammensetzung: Wasser, Calciumchlorid, Traubenzucker

Analytische Bestandteile und Gehalte: 1,2 % Rohprotein, 0,3 % Rohfett, 0,0 % Rohfaser, 10,7 % Rohasche, 4,0 % Calcium, 0,05 % Natrium, 0,01 % Phosphor, 1,98 % Methionin, 0,0 % Lysin, 76,0 % Feuchte

Zusatzstoffe je kg: 19.800 mg DL-Methionin, techn. rein (3c301) ^{EZ}, 3.200 mg Cholinchlorid (3a890) ^{EZ}, 1.700 mg Eisen (3b102) Eisen-(III)-chlorid, Hexahydrat ^{EZ}, 900 mg Mangan (3b501) Mangan-(II)-chlorid, Tetrahydrat ^{EZ}, 2.800 mg Zink (3b602) Zinkchlorid, wasserfrei ^{EZ}, 1.000 mg Calciumpropionat (E282) ^{TZ}

EZ = Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

ZZ = Zootechnische Zusatzstoffe

TZ = Technologische Zusatzstoffe

SZ = Sensorische Zusatzstoffe

