



## Körnerpick Profi Mineral Plus

### Konzentrate

### Mineralfuttermittel für Geflügel



Die Mineralversorgung ist entscheidend um die vielfältigen Funktionen im Körper aufrecht zu erhalten, daher ist die ausreichende Versorgung über das Futter von großer Bedeutung. Körnerpick Profi Mineral Plus kommt daher zum Einsatz, wenn die Hühner eher mit nicht mineralisierten Körnermischungen gefüttert werden oder einen erhöhten Bedarf haben wie z.B. im Wachstum, in der Mauser oder zur Verbesserung der Eierschalenqualität während der Legeperiode. Körnerpick Profi Mineral Plus enthält deshalb hochwertige Calciumverbindungen aus Austernschalen und Muschelschalen wodurch die Versorgung für den Knochenbau, die Federbildung und Eierschalenbildung sichergestellt werden kann.

Neben der Nährstoffversorgung ist unser Profi Mineral Plus so konzipiert, dass die grobe Struktur mit Quarz- und Rotsteinen die Verdauungstätigkeit des Muskelmagens mechanisch unterstützt. Der Muskelmagen ist aus kräftigem Muskelgewebe aufgebaut und auf der Innenseite mit dicker, faltiger Hornhaut ausgekleidet. Durch diese anatomische Struktur ist das Geflügel in der Lage, die Nahrungsbestandteile im Muskelmagen zu zermahlen. Genau für diesen Mahlprozess befindet sich immer etwas Grit im Muskelmagen, also kleine Steinchen die von den Hühnern beim Freilauf oder über entsprechend konzipiertes Futter aufgenommen werden.



Die Vorteile auf einen Blick:

- für Knochenbau, Federbildung & Eierschalenstabilität
- mit wertvollen Mineralien aus Austernschalen, Korallalgen, Muschelschalen, Quarz- & Rotsteinen
- optimiert die Verdauungstätigkeit
- auch für Geflügel wie Gänse & Enten geeignet

### Anwendung:

### Fütterungsempfehlung:

In kleinen Mengen regelmäßig im Futtertrog oder auch in der Einstreu zur ständigen Verfügung anbieten.

Die zu fütternde Menge von Körnerpick Profi Mineral Plus ist dem Bedarf so anzupassen, dass bis zum nächsten Tag möglichst alles aufgenommen ist.

**Zusammensetzung:** Kohlensaurer Muschelkalk (Muschelschalen, Austernschalen), Kalkstein, Quarz, Rotstein, Mais, Kohlensaurer Algenkalk, Pflanzliche Kohle, Dicalciumphosphat, Calciumcarbonat, Weizen, Magnesiumoxid, Natriumchlorid

**Analytische Bestandteile und Gehalte:** 19,0 % Calcium, 0,17 % Natrium, 0,07 %





Phosphor, 0,0 % Methionin, 0,0 % Lysin

**Zusatzstoffe je kg:** 1.900 mg Propionsäure (1k280), 1.830 mg Montmorillonit-IIIit (1g557) <sup>TZ</sup>, 1.000 mg Anisöl (CoE 336) <sup>SZ</sup>

EZ = Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

ZZ = Zootechnische Zusatzstoffe

TZ = Technologische Zusatzstoffe

SZ = Sensorische Zusatzstoffe

