

ROTTMANN
...denn Bauern setzen auf Qualität!

 **Geflügel**
Mineralfutter

R- Legeminerale XC

Mineralfuttermittel für Legehennen
Bestell-Nr.: R113100

- ✓ hoher Gehalt an natürlichen Farbpigmenten sorgt für kräftige Dotterfarben
- ✓ erhöht die Legeleistung und Lebensdauer der Hennen
- ✓ Natriumcarbonat steigert die Eischalenqualität
- ✓ beugt Leberverfettung vor



ROTTMANN
Empfehlung
**Beimischrate
2 %**
zum Alleinfuttermittel



Eigene Hofration:

Produkt	%	kg



Jetzt bestellen

Telefon: +49 (0) 2561 899 81-0
Fax: +49 (0) 2561 899 81-49
E-Mail: e-mail@rottmann-ahaus.de
www.rottmann-ahaus.de/produkte

ROTTMANN
...denn Bauern setzen auf Qualität!

Rottmann Mühlen & Mischinnovationen GmbH
Boschstraße 10 | 48683 Ahaus
Telefon: +49 (0) 2561 899 81-0 | Fax: +49 (0) 2561 899 81-49
E-Mail: e-mail@rottmann-ahaus.de | www.rottmann-ahaus.de

R- Legeminerale XC

Mineralfuttermittel für Legehennen



Mineralfuttermittel für Legehennen mit dem Plus für eine erfolgreiche Eierproduktion. Das genetische Leistungspotential der Legehennen stellt höchste Ansprüche an das Futter. Deshalb sind Rohstoffe bester Bioverfügbarkeit notwendig damit eine hervorragende Lebensleistung erzielt werden kann. Eine gesunde Leber ist dafür Grundvoraussetzung.

- Ein hoher Gehalt an natürlichen Farbpigmenten sorgt für kräftige Dotterfarben auch bei Getreidebetonten Rationen ohne Mais
- Vitamin E und Selen in Verbindung fördert eine hohe Persistenz der Legeleistung
- Ein hoher Gehalt an synthetischen Aminosäuren Methionin und Lysin entlastet die Tiere und verringert die Ammoniakausscheidung
- Natriumcarbonat steigert die Eischalenqualität besonders in der letzten Phase der Legeperiode
- Eine Stressminimierung durch die hohe Natrium- und Magnesiumausstattung beugt besonders in der Bodenhaltung erhöhte Ausfälle vor
- Wirksubstanzen schützen die Leber vor Leberverfettung und unterstützt aktiv die Stoffwechselfvorgänge in der Leber

Dosierung & Anwendung:

R-Legeminerale XC wird im Legealleinfutter und besonders in der Leistungsspitze eingesetzt.

2 % in die Ration einmischen

Analytische Bestandteile

Calcium	21,5 %	Tot. verd. P Geflügel:	6,7 %
Phosphor	7,0 %	Natrium	7,0 %
P verd. (Geflügel)	6,7 %	Magnesium	1,5 %
Eisen	1550 mg	Kobalt	40 mg
Eisen als Eisensulfat		Kobalt als Kobaltcarbonat	
Kupfer	1200 mg	Iod	125 mg
Kupfer als Kupfersulfat		Iod als Kalziumjodat	
Zink	3900 mg	Selen	20 mg
Zink als Zinkoxid		Selen als Natriumselenit	
Mangan	5200 mg		
Mangan als Manganoxid			

Ernährungs-physiologische Zusatzstoffe

Vitamin A	600.000 IE	Vitamin B12	1000 mcg
Vitamin D3	150.000 IE	Nicotinsäure	2000 mg
Vitamin E	2000 mg	Pantothensäure	710 mg
Vitamin K3	200 mg	Folsäure	78 mg
Vitamin B1	95 mg	Cholin Chlorid	15.000 mg
Vitamin B2	305 mg	Biotin	10 mg
Vitamin B6	200 mg		

37500 FTU 4a1641(i) 6-Phytase EC 3.1.3.26

Zusammensetzung

Calciumnatriumphosphat, Calciumcarbonat, Natriumcarbonat, Natriumchlorid, Magnesiumphosphat, Weizenkleie, Rapsöl

Verpackungseinheit

25 kg Sack

Bestellnummer

R113100



Jetzt bestellen

Telefon: +49 (0) 2561 899 81-0

Fax: +49 (0) 2561 899 81-49

E-Mail: e-mail@rottmann-ahaus.de

www.rottmann-ahaus.de/produkte