

1709967

MS GREENFEED MINERAL

5 L

Aanvullend diervoeder voor pluimvee**Gebruiksaanwijzing**

1 - 2 liter per 1000 liter drinkwater
Schudden voor gebruik

Mag in de biologische productie worden gebruikt overeenkomstig de Verordeningen (EG) nr. 834/2007 en (EG) nr. 889/2008 DE-ÖKO-006
Dit aanvullend diervoeder mag alleen vervoederd worden in combinatie met andere voedermiddelen uit de biologische landbouw.
0% van het diervoeder heeft een agrarische oorsprong
0% van de biologische landbouw
0% afkomstig uit de periode van omschakeling naar de biologische landbouw.
0% afkomstig uit overige landbouw.
100% uit minerale en andere oorsprong

Samenstelling

Mononatriumfosfaat
Calciumgluconaat
Magnesiumchloride

Calcium 0,54%
Magnesium 0,40%

Toevoegingsmiddelen per kg:

- Verbindingen van sporenelementen
Zinkoxide (3b603) 1.850 mg

Ten minste houdbaar tot:

12 maanden na productie datum

Opslag

Koel (5 - 25°C), droog en buiten
direct zonlicht.

Analytische bestanddelen

Ruw eiwit 0,00%
Ruw celstof 0,00%
Ruw vet 0,00%
Ruw as 10,30%
Lysine 0,00%
Methionine 0,00%
Natrium 2,35%
Vocht 75,15%
Fosfor 3,00%

Complementary feed for poultry**Directions for use**

1 - 2 liter per 1.000 liter drinking water
Shake before use

May be used in organic production in accordance with Regulations (EC) No 834/2007 and (EC) No 889/2008 DE-ÖKO-006
Can be given to animals only in addition to other raw materials derived from organic farming.
0% of the animal feed of agricultural origin
0% of feed materials from the organic production method
0% from products in conversion to organic farming
0% from conventional agriculture.
100% out of mineral and other origins

Composition

Monosodium phosphate
Calcium gluconate
Magnesium chloride

Analytical constituents

Crude protein 0,00%
Crude fibre 0,00%
Crude oils 0,00%
Crude ash 10,30%
Lysine 0,00%
Methionine 0,00%
Sodium 2,35%
Moisture 75,15%
Phosphorus 3,00%

Calcium 0,54%
Magnesium 0,40%

Additives per kg:

- Compounds of trace elements
Zinc oxide (3b603) 1.850 mg

Best before:

12 months after the date of manufacture

Storage

Cool (5 - 25°C), dry and out of direct sunlight.

Ergänzungsfuttermittel für Geflügel**Gebrauchsanweisung**

1 - 2 Liter pro 1.000 Liter Trinkwasser
Vor Gebrauch schütteln

Kann in der ökologischen/biologischen Produktion gemäß den Verordnungen (EG) Nr. 834/2007 und (EG) Nr. 889/2008 verwendet werden DE-ÖKO-006
Die Produkte können den Tieren nur als Nahrungsergänzungsmittel zu anderen Futtermitteln aus ökologischer Landwirtschaft gefüttert werden.
0% der Futtermittel von landwirtschaftlichen Ursprungs
0% aus ökologischer Landwirtschaft
0% der Bestandteile sind aus der Umstellung auf ökologischer Erzeugung
0% aus der konventionellen Landwirtschaft
100% mineralischen und sonstigen Ursprungs

Zusammensetzung

Mononatriumphosphat
Calciumgluconat
Magnesiumchlorid

Analytischen Bestandteile und Gehalte

Rohprotein 0,00%
Rohfaser 0,00%
Rohäole 0,00%
Rohasche 10,30%
Lysin 0,00%
Methionin 0,00%
Natrium 2,35%
Feuchte 75,15%

Phosphor 3,00%
Calcium 0,54%
Magnesium 0,40%

Zusatzstoffe pro kg:

- Verbindungen von Spurenelementen
Zinkoxid (3b603) 1.850 mg

Mindestens haltbar bis:

12 Monaten nach dem Datum der Herstellung

Lagerung

Kühl (5 - 25°C), trocken und Schützen vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Aliment complémentaire pour volailles**Mode d'emploi**

1 - 2 litres par 1000 litres de l'eau potable
Agiter avant utilisation

Peut être utilisé en agriculture biologique conformément aux règlements (CE) no 834/2007 et (CE) no 889/2008 DE-ÖKO-006
Ne peut être donné aux animaux qu'en complément d'autres matières premières issues de l'agriculture biologique.
0% d'aliment d'origine agricole dont
0% de l'agriculture biologique
0% provenant de produits en conversion vers l'agriculture biologique
0% provenant de l'agriculture conventionnelle
100% provenant des minérales et autres

Composition

Phosphate monosodique
Gluconate de calcium
Chlorure de magnésium

Composition analytique

Protéine brute 0,00%
Cellulose brute 0,00%
Matières grasses brutes 0,00%
Cendres brutes 10,30%
Lysine 0,00%
Méthionine 0,00%
Sodium 2,35%
Humidité 75,15%
Phosphore 3,00%

Calcium 0,54%
Magnésium 0,40%

Additifs par kg:

- Composés d'oligo-éléments
Oxyde de zinc (3b603) 1.850 mg

à utiliser de préférence avant:

12 Mois après la date de fabrication

Stockage

Frais (5-25°C), sec et à l'abri des rayons directs du soleil.

Productie datum / Date of manufacture /
Datum der Herstellung / Date de fabrication:

Partij / Batch / Partie / lot :

MS Schippers
Passion for Farming

Nederland:

Schippers Bladel BV
Rond Deel 12
5531 AH Bladel (NL)
Tel: 0497-339771

België:

Schippers BVBA
Grens 114
2370 Arendonk (BE)
Tel: 014-672356

Deutschland:

Schippers GmbH
Kölnler Straße 62
47647 Kerken (D)
Tel: 02833 - 923 60

France:

Schippers France Sarl
ZA de la Retaudais
CS 10009 35137
BEDEE (FR)
Tél : 0299-85-4747

Export:

Schippers Export BV
Rond Deel 12
5531 AH Bladel (NL)
+31(0)497-
339774

UK

Schippers UK Ltd.
143-149 Fenchurch
Street London -
EC3M 6BN (UK)
01733592049

OX DE Ni 400036
GMP028601

Made in Germany



1709967

22-07-2019 / F