

PRODUKTSPEZIFIKATION

DC 16

Edic.: 03



PRODUKT:	ESPERMAPLUS 5kg
GEPRÜFT AM (JJMMTT):	230718
REFERENZ:	BLT004056

ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN:

BESCHREIBUNG	MINERALERGÄNZUNGSFUTTERMITTEL FÜR EBER
PRÄSENTATION	5-kg-Eimer (5 x 1kg-Packungen)

Mineralhaltiges Ergänzungsfuttermittel für die Herstellung von Mischfutter für die Fütterung von Ebern. Es wurde speziell entwickelt, um eine optimale Versorgung mit den wichtigen Mikronährstoffen, Vitaminen und Aminosäuren zu gewährleisten, die zur Maximierung der Spermienproduktion und des Nährstoffbedarfs von Ebern benötigt werden.



SPEZIFIKATIONEN:

ZUSAMMENSETZUNG
Calciumcarbonat, Monocalciumphosphat, Natriumsalz der Buttersäure, Hefeprodukte

ANALYTISCHE BESTANDTEILE

13,7 % Kalzium
1,7 % Natrium
4,2 % Phosphor
4,17 % Lysin
5,56 % Methionin

ZUSATZSTOFFE (pro kg des Produkts)

Vitamine, Provitamine und chemisch bestimmte Substanzen, die eine ähnliche Wirkung haben:

560.000 U.I. Vitamin A (3a672a)
15.000 U.I. Vitamin D3 (3a671)
9.445 mg Vitamin E (a.t.r.alpha-Tocopheryl) (3a700)
85 mg Vitamin K3 (3a710)
8.336 mg Vitamin C (3a300)
80 mg Vitamin B1 (3a821)
336 mg Vitamin B2 (3a825ii)
70 mg Vitamin B6 (Pyridoxinhydrochlorid) (3a831)
1,3 mg Vitamin B12 (3a835)
1.250 mg Niacin (3a314)
560 mg D-Calciumpantothenat (3a841)
123 mg Folsäure (3a316)
22.220 mg Cholinchlorid (3a890)
13.885 mg Betain HCl (3a925)
7.225 mg L-Carnitin (3a910)

Spurenelemente:

560 mg Eisen(II)-carbonat (3b101)
14 mg Kaliumjodid (3b201)
290 mg Kupfer(II)-Chelat mit Glycin-Hydrat (fest) (3b413)
550 mg Manganchelat aus Glycin-Hydrat (3b506)
830 mg Zinkchelate aus Glycin-Hydrat (3b607)
6,7 mg Selenomethionin (Sacch. Cerevisiae) (3b8.11)

Aminosäuren, ihre Salze und Analoga:

51.960 mg Lysin/L-Lysin-Monohydrochlorid, technisch rein (3.2.3)
56.000 mg DL-Methionin (3c301)
32.160 mg L-Threonin (3c410)
8.400 mg L-Tryptophan (3c440)

Konservierungsstoffe:

166,5 mg Zitronensäure (1a330)

Antioxidantien:

166,5 mg Butylhydroxytoluol (BHT) (E 321)

166,5 mg Propylgallat (E310)

Trennmittel:

100 g Sepiolith (E562)

4,9 g Kieselsäure (ausgefällt und getrocknet) (E551a)

Reduziert die Mykotoxin-Kontamination (Aflatoxin B1) von Futtermitteln:

75 000 mg Bentonit (1m558) ≥ 70% Smektit (dioktaedrischer Montmorillonit)

Aromen:

15 500 mg Aromamischung

GEBRAUCHSANWEISUNG

Dosierung: 90 g ESPERMAPLUS pro Tier und Tag

Die gleichzeitige orale Anwendung mit Makroliden ist zu vermeiden.

Die Gesamtmenge an Bentonit darf den zulässigen Höchstgehalt von 20.000 mg/kg Alleinfuttermittel nicht überschreiten.

WECHSELWIRKUNGEN UND UNVERTRÄGLICHKEITEN:

Die gleichzeitige Verabreichung mit Vitamin D2 ist nicht zulässig.

Die gleichzeitige Verwendung mit cholinchloridhaltigem Trinkwasser sollte vermieden werden.

Es wird empfohlen, die Zusatzmengen von 1000 mg Cholinchlorid/kg Alleinfuttermittel für Geflügel und Schweine nicht zu überschreiten

Bei gleichzeitiger Verwendung von Betain als Zusatzstoff in Futtermitteln und Trinkwasser ist unter Berücksichtigung des inhärenten Gehalts in Futtermitteln darauf zu achten, dass die empfohlenen Gesamt mengen nicht überschritten werden.

SICHERHEIT:

Beim Umgang mit dem Produkt sind ein Atemschutz, Augenschutz und Schutzhandschuhe zu tragen.

LAGERBEDINGUNGEN

Kühl (bei ca. 25 °C), trocken, lichtgeschützt und in der Originalverpackung aufbewahren

Den Behälter nach dem Öffnen geschlossen halten

Vorzugsweise innerhalb von 14 Monaten nach dem Herstellungsdatum verbrauchen (siehe Verpackung)