

Zusammensetzung

Hefe, Zichorieninulin

Analytische Bestandteile

Rohprotein	6,80 %
Rohöle und -fette	2,20 %
Rohfaser	0,20 %
Rohasche	36,00 %
HCl-unlösliche Asche	28,20 %
Natrium	0,02 %
Methionin	0,05 %
Threonin	0,15 %

Gehalt an Zusatzstoffen je kg

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

Zink aus Zinkoxid (3b603) 12.000 mg

Zootechnische Zusatzstoffe:

Saccharomyces cerevisiae NCYC Sc 47 (E 1702; 4b1702) (Actisaf)* 1.000*10⁹ KBE

Technologische Zusatzstoffe:

Klinoptilolith sedimentären Ursprungs (1g568)** 350.000 mg

Aromastoffe deren Zusatz zu Futtermitteln deren Geruch oder Schmackhaftigkeit verbessert:

Origanum vulgare L., 5.000 mg Oregano oil (CoE317) 5.000 mg

* Zur Verwendung bei Ferkeln bis 35 kg.

** Die Gesamtmenge an Klinoptilolith sedimentären Ursprungs aus allen Quellen darf den Höchstgehalt von 10.000 mg nicht überschreiten.

Fütterungshinweis

Durch die Mikroverkapselung steht das Zinkoxid im Gastrointestinaltrakt zur Verfügung.

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln erhöhten Gehalte an Zink und Klinoptilolith sedimentären Ursprungs nur mit 0,5 v.H. der Tagesration an Schweine verfüttert werden.

Fütterungsempfehlung

2,5 kg / 1000 kg bei *Mastschweinen*

5,0 kg / 1000 kg bei *Ferkeln*

Bei der Fütterung ist der Zinkgehalt im Alleinfutter zu berücksichtigen.

Lagerung

Kühl und trocken lagern!

Stand: Oktober 2019

