

ZinCo

agilan® Ergänzungsfuttermittel

Für Ferkel

Zusammensetzung

Mais aufgeschlossen, Weizengriesskleie, Natriumchlorid, Calciumcarbonat, Rübenzucker (Saccharose), Pflanzenöl aus Rapssaat



Analytische Bestandteile

Rohprotein	6,70 %
Rohfett	2,70 %
Rohfaser	2,50 %
Rohasche	36,50 %
HCl-unlösliche Asche	10,70 %
Natrium	5,80 %
Lysin	0,22 %
Methionin	0,11 %

Gehalt an Zusatzstoffen

Spurenelemente

Kupfer (3b412) aus Kupfer(I)-oxid	6.000 mg
Zink (3b603) aus Zinkoxid	9.000 mg

Bindemittel

Klinoptilolith sedimentären Ursprungs (1g568)*	100.000 mg
--	------------

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

Einsatzempfehlung

Zur Unterstützung der Diversität und Stabilität der Darmflora und Vorbeugung von Verdauungsstörungen.

Fütterungsempfehlung

10 kg / 1.000 kg Futter

Der Höchstgehalt (insgesamt) an Zink und Kupfer im Alleinfutter ist zu berücksichtigen.

Fütterungshinweis

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf aufgrund der gegenüber Alleinfuttermitteln erhöhten Gehalte an Zink und Kupfer an Ferkel nur bis zu 1% der Tagesration verfüttert werden. Der futtermittelrechtlich zulässige Gesamtgehalt von 150 mg Zink je kg Alleinfuttermittel und von 100 mg Kupfer je kg Alleinfuttermittel für Ferkel bis 8 Wochen nach dem Absetzen, der mit den o.a. Fütterungsempfehlung in Bezug auf die maximale Zugabe erreicht wird, darf nicht überschritten werden.

Lagerung

Haltbarkeitsgarantie gilt nur für ungeöffnete Gebinde bei kühler und trockener Lagerung.

Stand: Mai 2024

6927/K4-xx/05/24

