

MIRAVIT® LactAcid

ERGÄNZUNGSFUTTERMITTEL FÜR SCHWEINE

EINSATZBEREICH UND VORTEILE

MIRAVIT® LactAcid unterstützt die Tiergesundheit durch verbesserte Futterhygiene

Eine konsequent hohe Futterhygiene kann wesentlich dazu beitragen:

- ✓ die Stabilität der Darmflora von Sauen und Ferkeln zu unterstützen
- ✓ das Risiko hygienebedingter Belastungen des Verdauungstrakts zu reduzieren
- ✓ die allgemeine Widerstandskraft der Tiere gegenüber fütterungsbedingten Herausforderungen zu stärken



ZUSAMMENSETZUNG (AUSWAHL)

Glycerin, Propylenglycol

Inhaltsstoffe:

Rohasche 37 %, Natrium 2,1 %

Technologische Zusatzstoffe je kg:

250.000 mg Milchsäure, 125.000 mg Ameisensäure, 100.000 mg Fumarsäure, 25.000 mg Sorbinsäure, 65.000 mg Ammoniumformiat, 12.500 mg Citronensäure

Stoffstrombilanz:

0,0 % N; 0,0 % P₂O₅

ANWENDUNGSEMPFEHLUNG

Einsatzmenge:

Standard: 5 – 10 kg pro Tonne Trockenfutter

Clostridienprobleme: min. 10 kg pro Tonne Trockenfutter

Die Einsatzmenge im Rahmen des **Salmonellenmonitorings** richtet sich nach der individuellen Empfehlung ihres Produktionsberaters.

Einsatzzeitraum:

1. Ferkel: Absetzfutter, gesamte Ferkelaufzucht
2. Läufer: Einstallfutter zur Mast, Vormastfutter
3. Sauen (MMA; Clostridienprobleme neugeborener Ferkel): mindestens 10 Tage vor der Geburt beginnend und erste 5 Laktationstage

SICHERHEIT

Tipp: MIRAVIT® LactAcid immer als letzte Komponente der Gesamtfuttermischung in den Mischer geben! Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt beachten Sie die Vorgaben des bei uns erhältlichen Sicherheitsdatenblattes (anwenderfreundliche NC-Ware).

HALTBARKEIT

Kühl und trocken gelagert 24 Monate nach Herstellungsdatum

ABPACKUNG

20 kg Sack

Die Angaben dieser Produktinformation stützen sich auf den derzeitigen Stand unserer Kenntnisse, Erfahrungen und gesetzlichen Auflagen. Sie beschreibt den Einsatz des Produktes unter üblichen Betriebsverhältnissen und einer ordnungsgemäßen Lagerung. Für nicht sachgemäße Anwendung und daraus entstehende Schäden übernehmen wir keine Haftung.