

VORMISCHUNG von einem Stoff zur Verringerung der Kontamination von Futtermitteln mit Mykotoxinen: Afatoxin B1 und einem Bindemittel

Für Wiederkäuer, Geflügel und Schweine

Zusatzstoffe/kg

Kategorie „Technologische Zusatzstoffe“:

Funktionsgruppe „Stoffe zur Verringerung der Kontamination von Futtermitteln mit Mykotoxinen: Afatoxin B1“:

Bentonit (1m558)500.000 mg

Funktionsgruppe „Bindemittel“:

Klinoptilolith sedimentären Ursprungs (1g568) .450.000 mg

Trägerstoff: Hefeprodukt

Einmischrate: 0,1% - 0,4% = 1 - 4 kg/t Alleinfuttermittel

Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung

1. „Die gleichzeitige orale Verabreichung von Makroliden ist zu vermeiden“.
- für Geflügel: „Die gleichzeitige Verabreichung von Robenidin ist zu vermeiden.“
2. Für Geflügel: Die gleichzeitige Verabreichung von Kokzidiostatika außer Robenidin ist kontraindiziert bei einer Bentonit-Menge ab 5.000 mg/kg Alleinfuttermittel.
3. Die Gesamtmenge an Bentonit darf den in Alleinfuttermitteln zulässigen Höchstgehalt von 20.000 mg/kg Alleinfuttermittel nicht übersteigen.
4. Die Verwendung des Zusatzstoffes Bentonit (1m558) ist in Futtermitteln erlaubt, die den Rechtsvorschriften der europäischen Union über unerwünschte Stoffe in Futtermitteln genügen.

Die Gesamtmenge an Klinoptilolith sedimentären Ursprungs aus allen Quellen darf den in Alleinfuttermitteln zulässigen Höchstgehalt von 10.000 mg/kg Alleinfuttermittel nicht übersteigen.

Sicherheitshinweise

Bei der Handhabung sind Atemschutz, Schutzbrille und Handschuhe zu tragen.

Lagerungshinweis

Die angegebene Mindesthaltbarkeit setzt ordnungsgemäße und handelsübliche Aufbewahrung voraus. Dazu gehört insbesondere hygienische und trockene Lagerung und die Vermeidung offener Gebinde.

Mindesthaltbarkeitsdauer

36 Monate ab Herstellungsdatum.

Handelsform

20 kg Sack

