

LaBaCto® Oralin

Nr. 6212

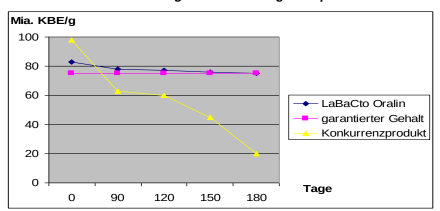
Probiotikum zur Stabilisierung der Darmflora für Kälber, Ferkel, Masthühner und Hunde

LaBaCto® Oralin verfügt über einzigartige Eigenschaften & zeigt ausgezeichnete Wirkungen:

1. Eigenschaften

- Die Keime überleben die Magenpassage unbeschädigt.
- Im Dünndarm findet eine rasche Vermehrung der Keime statt (Verdoppelung in 18-20 Minuten)
- LaBaCto[®] Oralin weist in nicht hitzebehandelten Mischungen eine hervorragende Stabilität auf.
- LaBaCto® Oralin ist sehr homogen und kann sich nicht entmischen.

Mikrobiologische Stabilitätsuntersuchungen bei einer Lagertemperatur von 20° C



2. Wirkungen

- LaBaCto® Oralin bildet Milchsäure und senkt den pH-Wert.
- LaBaCto® Oralin verdrängt krankmachende Keime wie E. Coli.
- LaBaCto® Oralin stabilisiert die Darmflora.

3. Resultate

- Tiere die LaBaCto® erhalten haben leiden weniger an Durchfallerkrankungen.
- LaBaCto[®] Oralin verbessert die Tierleistungen.
- LaBaCto® Oralin reduziert den Arzneimittel- und Behandlungsaufwand.
- LaBaCto[®] führt zu gesünderen und widerstandskräftigeren Tieren.

LaBaCto® Oralin ist das ideale Präparat zum Aufbau einer gesunden Darmflora beim jungen Tier oder nach einem Antibiotikaeinsatz. LaBaCto® Oralin stabilisiert die Darmflora bei Stresssituationen wie Futterumstellungen, Stallwechsel oder Transporte.

LaBaCto® Oralin - dank spezieller Technologie entscheidende Vorteile für Tierhalter

LaBaCto® Oralin unterscheidet sich von anderen E-faecium Zusatzstoffen durch mehrere technische Vorteile, die durch spezielle Produktionsprozesse erreicht werden. So wird das Produkt, im Gegensatz zum üblichen Batch-Verfahren, in einem kontinuierlichen Fermentationsverfahren produziert und einem speziellen Reifungs- und Trocknungsprozess unterzogen. Dadurch werden folgende einzigartige Eigenschaften erreicht.

- Erhöhte Stabilität (12 Monate bei Raumtemperatur): Während bei den üblichen Produkten nur die Ausgangskeimzahl angegeben wird oder eine Garantie nur bei durchgängiger Kühlung gewährt wird, wird beim LaBaCto® Oralin der Mindestgehalt bis zum Ende der Laufzeit bei Raumtemperatur garantiert.
- 100 % unmittelbar vermehrungsfähige Bakterien: Mit dem selektiven Trocknungsverfahren (Wirbelbett-Trocknung) werden nur ganze vermehrungsfähige Keime für LaBaCto® Oralin verwendet.
- Erhöhte Wiederbelebungsrate: Dank der grösseren Stabilität und der 100% Vermehrungsfähigkeit gelangen auch mehr effektive Keime in den Verdauungstrakt des Zieltieres. Dadurch wird eine höhere und schnellere Wirksamkeit erreicht.
- Homogenität: Durch das Aufbringen der E. faecium Bakterien auf den Trägerstoff während des Trocknungsverfahrens, wird eine gleichmässige Verteilung im Produkt erreicht, so dass jedes Partikel LaBaCto® Oralin lebensfähige Bakterien trägt. Dadurch wird die Anwendung sicherer und zuverlässiger.

Einsatz: LaBaCto® Oralin ist ausschliesslich für die Herstellung von Futtermit-

teln zu verwenden und bewirkt eine Stabilisierung der Darmflora.

Ferkel bis 35 kg	1x10 ⁹ bis	1x10 ¹⁰	pro kg Alleinfutter
Kälber bis 6 Monate		1x10 ⁹	pro kg Alleinfutter
Masthühner		1x10 ⁹	pro kg Alleinfutter
Masttruten	1x10 ⁷ bis	1x10 ⁹	pro kg Alleinfutter
Hunde	1x10 ⁹ bis	3.5x10 ¹⁰	pro kg Alleinfutter

Für den Einsatz von LaBaCto[®] Oralin bieten wir unsere Kunden neben einer kompetenten Beratung auch den Service eines mikrobiologischen Labors für die Untersuchungen des Keimgehaltes der Futtermittel an.

Verpackung: à 4 kg

Gehalt: LaBaCto® Oralin enthält bei Lieferung mindestens 70 Milliarden ver-

mehrungsfähige Keime Enterococcus faecium pro Gramm (7 x 10¹⁰)

DSM 10663 NCIMB 10415

Zusammensetzung: Pulverförmiges Produkt aus Milchsäurebakterien

Haltbarkeit: 12 Monate bei Raumtemperatur (garantierter Minimumgehalt 35 Mia

KBE)

LaBaCto®Oralin ist unbedenklich für Mensch und Tier, wird nicht resorbiert und kann daher nicht in Lebensmittel tierischer Herkunft gelangen. Es bestehen keine Absetzfristen.