

Lithamax²



Mikrogranulierte Futterergänzung für die Förderung der Pansenmikroben

Vorteile von Lithamax²

Die spezielle Kombination der folgenden Inhaltsstoffe fördert die Verwertung der Ration und stärkt das Immunsystem

- 🕒 **Chelatiertes Methionin:**
 - Verbessert die Milchleistung und den Eiweißgehalt der Milch
 - Methionin ist die erstlimitierende Aminosäure bei Milchkühen
- 🕒 **EOMIX +: Komplex von ätherischen Ölen mit positiver Pansenwirkung**
 - Hemmt pathogene Bakterien und fördert die cellulosespaltenden Bakterien
 - Fördert die Speichelbildung und somit die Bildung von körpereigenen Puffersubstanzen
- 🕒 **Futterhefen: hochwertige Nährstoffe für die Pansenbakterien**
 - Erhöhen die Verdaulichkeit der Ration
 - Stärken die Pansenbakterien
- 🕒 **Chelatierte Spurenelemente**
 - Chelatiertes Zink und Kupfer und organisches Selen
 - Höhere Bioverfügbarkeit der Spurenelemente
 - Stärken das Immunsystem und fördern die Fruchtbarkeit
- 🕒 **Pansen Power**
 - Verbessert die Pansenaktivität
 - 3 puffernde Substanzen: Calseagrit, Bicarbonat und Magnesium
 - 3 pansenspezifische Minerale: Schwefel, Phosphor und Cobalt

Warum Lithamax²

- 🕒 Aufwertung der Ration und Förderung der Pansenaktivität: Verdauung und Appetit
- 🕒 Verbessert die Futtermittelverwertung und steigert die Leistung (Milch/Fleisch)
- 🕒 Stärkt das Immunsystem
- 🕒 Fördert die Fruchtbarkeit



FÜR:

Milchkühe
Mastrinder
Kalbinnen
Ziegen

INHALTSSTOFFE:

Makronährstoffe (%)

Calcium	13,5
Natrium	8
Magnesium	4,3
Schwefel	1

Vitamin (mg/kg)

Vitamin E	5.000
-----------	-------

Spurenelemente (mg/kg)

Zink (chelatiert)	2.600
Kupfer (chelatiert)	600
Selen (anorganisch)	25
Selen (organisch)	5

Anwendung

In die Futterration mit folgenden Mengen einmischen:

- Milchkühe: 100 g/Tag
- Kalbinnen: 50 g/Tag
- Mastrinder: 50 g/Tag
- Ziegen: 10 g/Tag