



MEGA STOP

Vorteile der Verwendung bei Hühnern

Vorteile Broiler

Vorteile von Legehennen

- Verbesserung der Futtermittelverwertung.
- Verbesserung der Gesundheit.

- Reduzierung der Anzahl toter Küken/ Hühner auf ein Minimum.
- Reduzierung der Feuchtigkeit in der Halle - Verbesserung der hygienischen Bedingungen heute im Laufe.
- Schnellere Gewichtszunahme.
- Reduzierung von Escherichia coli und Clostridium-Ausbrüchen.
- Wachstum von Lactobacillus & Bifidobacterium.
- Verbesserung des mikrobiologischen Profils des Magen-Darm-Trakts.

- Verringerung der Zahl der Durchfallfälle.
- Verbesserung des Stallklimas, Reduktion des Ammoniakgehalts in der Luft.

- Bessere Futtermittelverwertung.

- Verbesserung der Verlegung um $\pm 10\%$.
- Eierschalenverstärkung (Dicke, Stärke) - also weniger Bruch.

- Reduzierung von Abfall.
- Kot mit einem höheren Gehalt an Trockenmasse höherer Festmistgehalt und ein niedrigerer Ammoniakgehalt.

Dosierung

Tiergruppen

- Masthühner
- Legehennen

Dosierung Mega Stop

- 0.2-0.4% (2-4 kg / 1 Tonne Futter)
- 0.2-0.4% (2-4 kg / 1 Tonne Futter)



MEGA STOP

Das Produkt

Mega Stop ist eine Kombination aus Ton (Kaolith) und Kohlenstoff, die vor Jahrhunderten natürlich produziert wurde und gemischt. Das Pulver ist für den täglichen Gebrauch und hat eine vorbeugende Wirkung.

Mega Stop hat einen positiven Einfluss auf:

- Bindung von E. Coli-Toxinen.
- Bindung von Mykotoxinen.
- Bindung von Parasiten, Darmviren und schädlichen Bakterien.
- Es schützt den Magen-Darm-Trakt, indem es eine Schutzschicht über die Schleimhaut legt.
- Es verbessert die Proteinverdauung, indem es Ammoniak einfängt und freisetzt.
- Es verbessert die Stärkeverdauung aufgrund der Katalysatorfunktion der Tonmineralien.
- Erhöhung u.a. des Hämoglobinwertes durch die Freisetzung von Eisen im Darm.



Die Verwendung von Mega Stop im Futter ist ein wichtiges Element bei der Vorbeugung und Bekämpfung von Durchfall; Darüber hinaus bildet es eine zusätzliche Quelle für Mineralstoffe. Nach der Anwendung durch die Tiere bildet Mega Stop eine Adsorptionsschicht auf der Darmoberfläche (da es einen Schutzfilm auf und entlang der Magen- und Darmwand bildet). Diese Schicht verhindert die Aufnahme von Giftstoffen in den Blutkreislauf und eine Reizung der Magen- und Darmwände. Dadurch wird das Risiko des Auftretens pathologischer Probleme im Magen-Darm-Trakt verringert. Darüber hinaus reduziert die Anwendung von Mega Stop den Wasserverlust durch die Darmwand. Tierfutter sorgt für sichtbare Ergebnisse bei den Tieren.

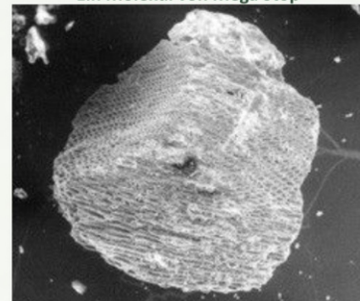
Mega Stop ist ein 100 % natürliches Produkt, führt bei der Anwendung nicht zu negativen Auswirkungen und verursacht, soweit bekannt, keine negativen Wechselwirkungen mit anderen Zusatzstoffen in Tierfutter und pharmazeutischen Substanzen. Mega Stop ist ein natürliches Entgiftungsmittel und lässt sich problemlos in allen Arten von Tierfutter verwenden.

Zusammensetzung und Eigenschaften

Mega Stop bindet Toxine, Mykotoxine, Endotoxine und Enterotoxine basierend auf physikalischen und molekularen Wechselwirkungen der Kohäsionskräfte, was zu einer extrem schnellen und effizienten Entfernung aus dem Verdauungstrakt des Tieres führt.

Aufgrund seiner hochporösen Struktur und der Anwesenheit von Alumosilikaten, Kohlenstoff, Calcium, Magnesium, Eisen, Phosphor, Mangan, Natrium, Kalium, Kupfer und Selen bietet Mega Stop eine wirksame Vorbeugung gegen viele Krankheiten und Durchfall. Dies verbessert die Qualität des Viehs.

Ein Molekül von Mega Stop



Mega Stop basiert auf: Carbon 25 a 35% · Silicon 32 a 38% · Aluminum 16 a 21%