



EU
1m558
Zulassung

**MYKOTOXINE
IM FUTTER**



MycoEx[®]

Der Mykotoxinadsorber zum Schutz des Tierbestandes



agrimont GmbH

Mahlergasse 1

D-93326 Abensberg

Tel. +49 (0)9443-928 780

Fax +49 (0)9443-928 78 29

Email: info@agrimont.de

www.bentonit.info

Der wirksame Schutz gegen Krankheiten und Leistungseinbußen des Tierbestandes durch Mykotoxine im Futter

MycoEX® Basic ist ein selektiv gewonnenes Aluminiumhydroxysilikat mit sehr guten Bindungseigenschaften für polare Mykotoxine, insbesondere für Aflatoxin B1 und Ergotamine (Mutterkorn). An der Oberfläche von **MycoEX® Basic** werden Toxine im Magen-Darm-Trakt wirkungsvoll deaktiviert und sie können in dieser Form nicht in den Körper des Nutztieres gelangen, um dort ihre schädigende Wirkung zu entfalten.

MycoEX® Basic schützt den Tierbestand wirkungsvoll vor:

- Futtermittelverweigerung
- Leistungsrückgang
- Erbrechen/Durchfall
- Schwächung des Immunsystems
- Schädigung der Organe
- Störungen in der Reproduktion

und sichert beim Tierhalter den wirtschaftlichen Erfolg.



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

MycoEX® Basic gehört als Zusatzstoff futtermittelrechtlich zu der Funktionsgruppe: Stoffe zur Verringerung der Kontamination von Futtermitteln mit Mykotoxinen. Es handelt sich somit um einen ausgewiesenen **Mykotoxinadsorber** mit der EU-Kennnummer **1m558**.

Die Bindungskapazität für Mykotoxine und die Produktsicherheit von **MycoEX® Basic** entspricht den Anforderungen der Europäischen Union, insbesondere den Regularien der Verordnung (EU) Nr. 1060/2013 vom 29. Oktober 2013:

Smektit-Gehalt	Begleitminerale	AfB ₁ - Adsorption Adsorptionsbedingungen: pH 5, Bentonit = 0,02%, AfB ₁ -Konz. = 4 mg/l
> 70%	< 10% Opal und Feldspat < 4% Quarz und Calcit	> 90 %

MycoEX® Basic hat nachweislich keine negativen Auswirkungen auf die Versorgung der Tiere an Spurenelementen und Vitaminen. Beim Einsatz von **MycoEX® Basic** sind keinerlei Karenzzeiten zu beachten.

ANWENDUNGSEMPFEHLUNGEN:

MycoEX® Basic weist eine hohe Bindungskapazität für Mykotoxine bei gleichzeitig niedrigen Aufwandmengen auf. In Abhängigkeit von der Menge an Mykotoxinen im Futter sowie dem Schweregrad erkennbarer Symptome und der betroffenen Tierart werden folgende Dosierungen empfohlen:



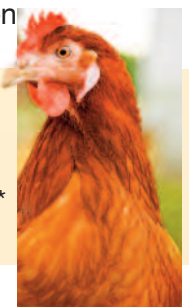
Rinder, Milchkühe

30 – 40 g/Tier/Tag *
60 – 80 g/Tier/Tag **

- * Geringer Mykotoxingehalt/vorbeugend
- ** Erkennbare Krankheitsymptome beim Tier

Geflügel

0.5 – 1.0 kg/to Futter *
2.0 – 4.0 kg/to Futter **



Schweine

0.5 – 1.0 kg/to Futter *
2.0 – 4.0 kg/to Futter **



Bei der Zugabe zum Futter ist auf eine homogene Mischung zu achten.

MycoEX® Basic ist futtermittelrechtlich für alle Tierarten und Tierkategorien sowie alle Altersgruppen zugelassen.

LAGERUNG:

MycoEX® Basic in der Originalverpackung trocken und frostfrei lagern. Unter diesen Lagerungsbedingungen beträgt die Mindesthaltbarkeit 3 Jahre.