



MYKOSORBIN

Das Schutzschild gegen DON, ZEA, Aflatoxin und Co.

ADDIFERM® Mykosorbin Schwein

Feucht warme Vegetation und verzögerte, nasse Erntebedingungen begünstigen die Gehalte von Mykotoxinen im Futter. Hohe Konzentrationen stellen die wirtschaftliche und produktive Fütterung vor große Herausforderungen. Eine Belastung des Futters mit Mykotoxinen äußert sich speziell bei Sauen durch:

- Fruchtbarkeitsprobleme
- Gebärmutterentzündung
- Aborte
- Milchmangel

Folgen einer Mykotoxin Belastung in der Aufzucht-/ Mastphase zeigen sich durch:

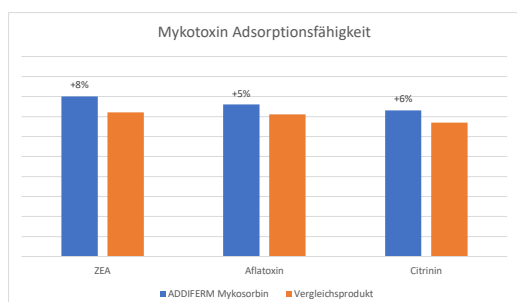
- Immunschwäche
- Wachstumsdepressionen
- Geringe Geburtsgewichte
- Geringere tägliche Zunahmen

ADDIFERM® Mykosorbin – eine spezielle Kombination verschiedener Komponenten zur Adsorption von Mykotoxinen entlastet den Stoffwechsel der Schweine.

- Mykotoxine und Krankheitserreger (z. B. E. coli) werden adsorbiert
- Gestärktes Immunsystem durch Entlastung und Stärkung der Mikroflora im gesamten Verdauungstrakt
- Verbesserte Futtermittelverwertung
- Vitalitätssteigernde Effekte wirken positiv auf Produktionskennzahlen

ADDIFERM® Mykosorbin wird mit 2–3 kg je Tonne Alleinfutter, unabhängig von der Produktionsrichtung eingesetzt.

ADDIFERM® Mykosorbin = der kombinierte Mykotoxin- Adsorber und Immunsystem- Mobilizer



Überlegene Mykotoxin Adsorptionsfähigkeit von ADDIFERM® Mykosorbin im Vergleich mit anderen Mykotoxinbindern.

www.addiferm.de

**HL HAMBURGER
LEISTUNGSFUTTER** **GMBH**

