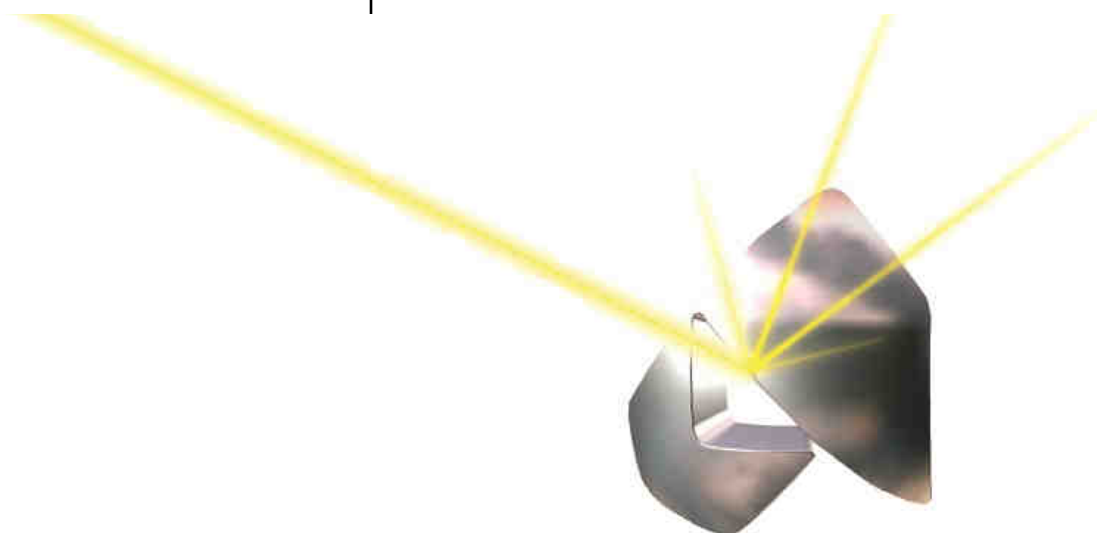


 agrolabo

TM  
**SORBATOX**  
Potenziato

micotossine | la scelta vincente



Migliore Efficacia  
Incremento Capacità Legante Micotossine Polari ed Apolari  
Non Assorbe Antibiotici e Vitamine

Prodotto in polvere non idrosolubile  
a base di **argille caolinitiche**  
esenti da amianto  
e a basso tenore di sodio

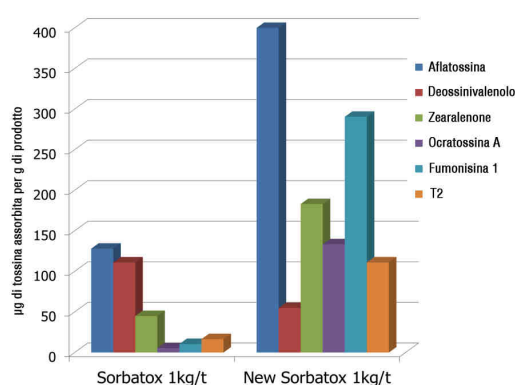
Si usa in tutte le specie animali  
come **assorbente specifico delle micotossine**  
**all'interno dell'organismo**

# SORBATOX<sup>TM</sup> Potenziato

E' un assorbente specifico delle micotossine e delle tossine batteriche a livello dell'organismo a base di minerali silicati opportunamente lavorati per compressione a basso tenore di sodio ed esenti da amianto.

Durante il processo di lavorazione la struttura caolinica a strati viene trasformata in una struttura a nido d'ape avente un'elevata capacità di assorbire e trattenere le tossine, sia polari che apolari. Questo particolare tipo di struttura assunta dal prodotto in seguito a sofisticate tecnologie di produzione, fa sì che le tossine non solo vengano assorbite, come avviene con i normali alluminosilicati, ma che siano **trattenute** e rese **indisponibili per l'animale**, per essere successivamente eliminate con le feci.

In **SORBATOX Potenziato**, è stato migliorato il processo produttivo, attraverso una nuova tecnologia di lavorazione le particelle di prodotto sono ora più sottili a vantaggio dell'incremento dell'efficienza della capacità di legame del prodotto verso le micotossine.



**SORBATOX Potenziato** incrementa in questo modo la propria efficienza e selettività d'azione, riducendo al minimo l'assorbimento di sostanze utili, quali ad esempio antibiotici e vitamine.

Test in campo ed in laboratorio condotti su matrici idonee quali sfarinati di differenti cereali, dimostrano come **SORBATOX Potenziato** presenti un elevato incremento sia dell'efficacia che dell'affinità, incrementando oltremodo la sua azione sequestrante nei confronti dell'Aflatossina B1.

**SORBATOX Potenziato** è stato sperimentato in accordo ai criteri di sperimentazione che da sempre contraddistinguono la nostra ricerca.

## CARATTERISTICHE:

- ✓ **SORBATOX Potenziato**, a differenza dei normali alluminosilicati, ha la proprietà di non assorbire né le vitamine, né gli oligoelementi (in particolare lo zinco) né tantomeno molecole del tipo xantofille, né gli antibiotici.
- ✓ **SORBATOX Potenziato** aggiunto ai mangimi o agli alimenti ha la proprietà di non variarne il pH anche a dosi doppie del massimo raccomandato.
- ✓ **SORBATOX Potenziato** non determina problemi di assunzione dell'alimento e non subisce variazioni in seguito a qualsiasi trattamento venga eseguito sul mangime con il calore.
- ✓ **SORBATOX Potenziato** è in grado di assorbire e trattenere oltre il 90% delle tossine presenti in un alimento o in un mangime completo.
- ✓ **SORBATOX Potenziato** è una polvere fine con elevatissima affinità ed efficienza di assorbimento, sia verso le micotossine polari che apolari.
- ✓ **SORBATOX Potenziato** presenta un alto tenore in ioni di alluminio che legano irreversibilmente le micotossine polari, rendendo le aflatossine in questo modo non più assimilabili dall'animale.

## ISTRUZIONI PER L'USO:



Distribuire, in aggiunta alla razione giornaliera/mangime completo: g 100-300 per 100 kg sulla base dei seguenti protocolli d'utilizzo. Vacche da latte g 30-50 per capo al giorno; Ovi-caprini g 10 per capo al giorno; Suini g 100-300/q di mangime; Avicoli g 100-300/q di mangime.

Forniamo Soluzioni Individuali ai Nostri Clienti per la Massima Efficienza ed Alta Qualità. E' Sufficiente Contattare il Servizio Consulenza Tecnica Agrolabo .

CONFEZIONE: Sacchi da kg 25.