

Mikotoksīni pat zemā līmenī ietekmē imūnsistēmas darbību, tādā veidā ietekmējot dzīvnieka veselību, produktivitātes samazināšanos, kā rezultātā rodas ekonomiskie zaudējumi.

Kā?

- Mikotoksīni veicina uzņēmību pret infekcijām
- Aktivizējas subklīnisko infekciju atkārtotāšanās
- Samazinās vakcīnu efektivitāte
- Samazinās zāļu efektivitāte

Mastersorb FM

Sastāvs	Adsorbcijs	Citi ieguvumi	Lietošanas ieteikumi
Bentonīts Glukāni un Mannāni Silimarīns	Aflatoksīni Fumonisīni	Aknu aizsardzība Imūnsistēmas stiprināšana	Zems/vidējs mikotoksīnu līmenis

Mastersorb Gold

Sastāvs	Adsorbcijs	Citi ieguvumi	Lietošanas ieteikumi	Piezīmes
Bentonīts Glukāni un Mannāni Silimarīns	Aflatoksīni Fumonisīni Citi sēnīšu (Fusarium) izcelsmes toksīni	Aknu aizsardzība Imūnsistēmas stiprināšana	Vidējs/augsts mikotoksīnu līmenis	Austāks rauga un mārdadža ekstrakta saturs salīdzinājumā ar Mastersorb FM

Rekomendējamās devas:

Profilakses nolūkos: 0,5kg - 1kg uz tonnu barības

Standarta deva: 1kg - 2kg uz tonnu barības

Šī produkta efektivitāte ir pierādīta gan pret mikotoksīniem, gan pret endotoksīniem.

Importētājs Eiropā:

EW Nutrition GmbH
Hogenbögen , 49429 Visbek Germany

Izplatītājs Latvijā:

SIA Vetimpex
Dobeles šoseja 45, Jelgava,
LV-3018, t.63080743