

BOLJI PRIRAST
BOLJE ZDRAVLJE
PREVENCIJA PROLIVA



inberg.rs



ADSORBENS MIKOTOKSINA

Šta je MycoStop?

MycoStop je napravljen od kombinacije adsorbenata mikotoksina mineralnog porekla.

MycoStop funkcioniše tako što za sebe vezuje mikotoksine iz hraniva. Zbog svojih osobina MycoStop ne dospeva u krvotok životinja a pošto je za sebe vezao mikotoksine zajedno sa mikotoksinima izlazi iz organizma životinje.

MycoStop vezuje prvenstveno aflatoksin (uglavnom proizvodi plesan *Aspergillus*) ali i deksinivalenol, zearalenon, toksin T-2 i fumonizin (proizvodi plesan *Fusarium*) i ohratoksin i toksin PR (proizvodi plesan *Penicillium*).



ŠTA SU MIKOTOKSINI?

Mikotoksini su nusproizvodi plesni. Plesni, koje se javljaju kod žitarica ili stočnog brašna, prilikom svoje aktivnosti proizvode mikotoksine. Mikotoksini ne mogu da se unište termičkom obradom niti nekim drugim procesom. Dodatkom **MycoStop**-a hrani za životinje, mikotoksini se bezbedno izlučuju iz organizma putem izmeta. Na taj način mikotoksini ne dospevaju u mleko, meso ili jaja.



inberg.rs

KAKVE SU ŠTETE OD PRISUSTVA MIKOTOKSINA U HRANIVIMA?

- bitno smanjenje imuniteta životinja
- manji unos hrane, slabiji prirast
- pogoršanje reprodukcije
- veći mortalitet
- prisutnost mikotoksina u mesu, mleku i jajima
- znatno veći troškovi proizvodnje

ZAŠTO KORISTITI MycoStop?

Pre svega zato što **ne postoji lek protiv mikotoksina**, preostaje nam samo **preventiva!**

Idealno rešenje je MycoStop.



KAKO SE PRIMENJUJE MycoStop?

na količinu od
1000kg
gotove hrane

dodati
2-5kg
MycoStop

na količinu od
100kg
gotove hrane

dodati
0,2-0,5kg
MycoStop

