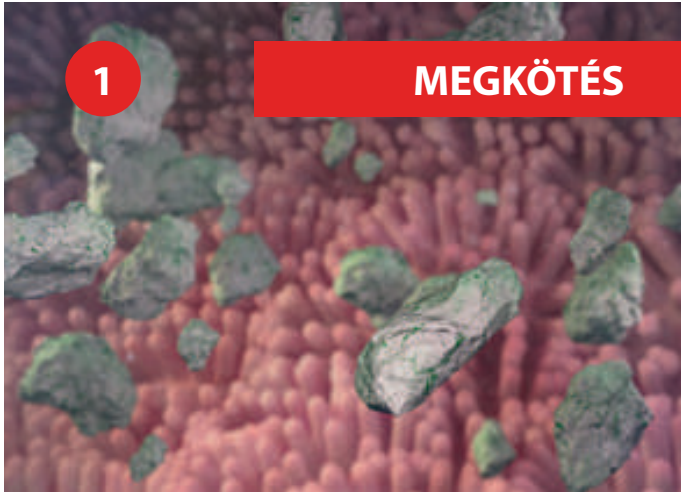


A lehető legteljesebb mikotoxin kockázat kezelésért



1

MEGKÖTÉS

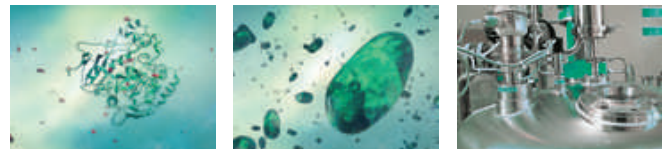
Ásványi anyagok keveréke az aflatoxinok megkötésére



2

BIOTRANSZFORMÁCIÓ

Szabadalmaztatott speciális enzimek és biológiai összetevők egyedülálló kombinációja



3

BIOVÉDELEM

Bioaktív anyagok keveréke, a mikotoxinok által okozott toxikus hatások kivédésére

A lehető legteljesebb mikotoxin kockázat kezelésért

Tenyészállatoknak ajánlott

- kocák és kocasüldők
- malacok
- tenyészkánok
- szülőpár, tojóállományok

Öt bizonyított előny

- A „mindent az egyben” mikotoxin kockázatkezelési megoldás megvédi az állatokat a mikotoxinok és endotoxinok ellen, a biotranszformáció, a megkötés és a biovédelem által
- A termék EU-ban engedélyezett és szabadalmaztatott összetevői bizonyítottan megkötik az aflatoxinokat¹, valamint elbontják a trichotecéneket² és a fumonizineket³ nem toxikus metabolitokká
- Csökkenti a zearalenonnal kapcsolatos szaporodási problémák előfordulását
- Csökkenti a májproblémák előfordulását és támogatja az immunrendszert
- Segíti a bél védelmi funkcióját és erősíti a sejtek közötti kapcsolatokat, hogy megakadályozza a mikotoxinok negatív hatásait

Alkalmazása

Az Ubi Bind Breed-et közvetlenül a takarmányba adagoljuk a keverés közben

Adagolás

- Sertés: 0.5 – 2.0 kg/tonna készpáp*
- Baromfi: 0.5-2.0 kg/tonna készpáp*

* a szennyezettség mértékétől függően

Kiszerezés

25 kg-os többretegű papírzsák

Stabilitás és tárolás

18 hónap a gyártástól számítva, eredeti csomagolásban, hűvös, száraz, fénytől védett helyen tárolva

¹ 1060/2013 számú EU rendelet

² 1016/2013 számú EU rendelet

³ 1115/2014 számú EU rendelet

