

FarmPEQ® MycControl

Stop het gevaar van mycotoxinen



Mycotoxinen zijn door schimmels geproduceerde gifstoffen die vaak voorkomen in diervoeders zoals ruwvoer, grondstoffen en bijproducten. FarmPEQ MycControl bindt mycotoxinen waardoor deze niet via de darmwand worden opgenomen. Hierdoor helpt het schade aan weefsel en organen te voorkomen.

Klachten als gevolg van een mycotoxinebelasting manifesteren zich vaak pas na verloop van tijd, waardoor het moeilijk is de oorzaak te achterhalen. Vaak zien we een lagere productie en meer gezondheidsklachten. Het voeren van FarmPEQ MycControl vermindert de absorptie van mycotoxinen in het dier. Hierdoor kunnen de schadelijke effecten van mycotoxinen zoals een lagere melkproductie en gehaltes, een verminderde weerstand, uiergezondheid, klauwgezondheid en vruchtbaarheid worden voorkomen.

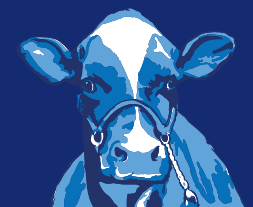
Onderstaande waarschuwingssignalen kunnen wijzen op de aanwezigheid van mycotoxinen:

1. Zichtbare schimmels in (ruw)voer, silo of voermengwagen
2. Opwarming van de kuil
3. Inconsistente mest
4. Verminderde drogestof opname
5. Gezwollen gewrichten
6. Een futloze veestapel
7. Een plotselinge daling van de melkgift
8. Verhoogd celgetal en mastitis
9. Verminderde vruchtbaarheid
10. Meer klauwproblemen ▶

Ingenieursbureau
Heemskerk B.V.
T: 013 - 505 1658

Heemskerk België B.V.
T: 014 - 479 544

info@heemskerk-dairy.com
www.heemskerk-dairy.com



Hoewel aan deze tekst en opmaak de grootst mogelijke zorg is besteed kunnen hieraan geen rechten worden ontleend. Heemskerk International B.V. en gelieerde bedrijven kunnen nooit aansprakelijk worden gesteld voor eventuele onjuiste informatie van welke aard dan ook. I.v.m. doorlopende ontwikkeling van onze producten kan het zijn dat afbeeldingen visueel niet overeenkomen met de werkelijkheid. *Etiketten van de gepresenteerde producten zijn opvraagbaar. Copyright Heemskerk International B.V.

FarmPEQ MycControl

FarmPEQ MycControl werkt direct bij zowel een hoge als lage pH en bij lage doseringen.

FarmPEQ MyControl is een breedwerkend combinatieproduct op basis van gistcelwanden en kleimineralen. Het aanvullend diervoeder is verrijkt met algextracten en vitamine E equivalent voor een nog bredere werking en ondersteuning van de darmgezondheid en de weerstand.

Bij een mycotoxinebelasting is het verstandig het dier op drie fronten te ondersteunen:

1. Binden van mycotoxinen waardoor de belasting afneemt
2. Ondersteunen van de penswerking
3. Ondersteunen van de weerstand.

Geadviseerd wordt om FarmPEQ MycControl in combinatie met bijvoorbeeld FarmPEQ Galaxy te voeren. Deze bevat levende gisten voor het ondersteunen van de penswerking en organische spoorelementen, waaronder selenium, ter ondersteuning van de weerstand.

Sterke punten

- Grote bindingscapaciteit bij hoge concentratie mycotoxinen
- Snelle werking voorkomt dat toxinen de darmwand passeren
- Stabiele werking bij verschillende pH
- Werkzaam bij een breed spectrum (myco)toxinen
- Werkzaam bij lage concentratie en lage dosering
- Bewezen werking bij herkauwers
- Gepatenteerde technologie.

Dosering: De dosering is afhankelijk van de ernst van de mycotoxinebelasting. Bij een zeer hoge mycotoxinebelasting adviseren we om 100-150 gram FarmPEQ MycControl te voeren. Doorgaans volstaat 50 gram per dier per dag.

Inhoud: FarmPEQ MycControl zit in zakken van 25 kg.

