

Toxinbindaren



Enkelt sätt att bli mer klimatsmart och bidra till förändring.

MCP Fodertillsats

MCP zeolit en ren naturprodukt med unika egenskaper. Zeoliter definieras som en grupp mineraler med tredimensionell struktur och omnämndes första gången av en svensk geolog på 1700-talet. Zeoliter har fått stor användning inom odling och som fodertillsats beroende på sina specifika egenskaper att binda och byta positivt laddade joner, som exempelvis ammonium.

När det gäller användning i foder är det främst förmågan att binda kväveföreningar och olika toxiner som är intressant. Dessa egenskaper bidrar till att balansera tarmfloran, minska risken för diarré och öka proteinets tillgänglighet. Studier visar även på möjligheten att använda zeoliter för att binda lättflyktigt kväve i gödseln och därmed förbättra stallklimatet och öka gödselvärdet.

Svenska försök vid SLU och JTI visade att zeolit förbättrade proteinutnyttjandet och minskade utsläpp av ammoniak till luften. Läs mer om försöken på hemsidan www.raatec.com.

MCP zeolit är godkänd för att användas i ekologiska foder (Krav) och där har effekten på proteinutnyttjande extra stort värde eftersom rena aminosyror inte får användas.

Synpunkter från kunder som använt MCP i sina foder.

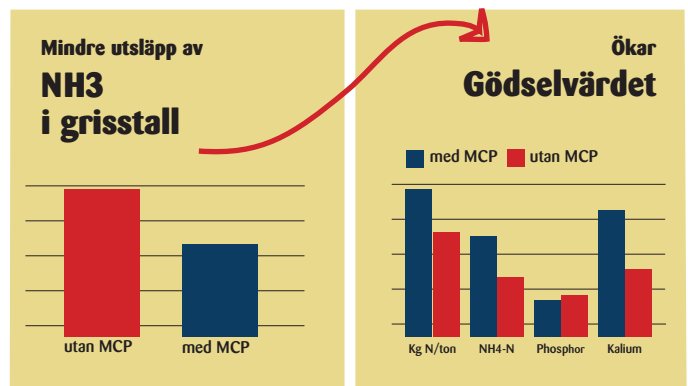
- Färre diarréer hos smågrisarna
- Minskat behov av antibiotika
- Högre tillväxt
- Lägre dödlighet
- Mindre problem med difeber
- Bättre luft i stallet

Inblandning i foder
10 kg / ton.

Leveransalternativ

- 25 kg
- Storsäck 1000 kg

Registrerad & under kontroll av Jordbruksverket



Se gärna våra filmer med kunder där produkterna används i praktiken.



Tessian på Bollerup



Bollerup 2013



Spellista, MCP foder RaaTec



Tullgatan 6, 252 69 RÅÅ, Sweden

Kontakt:

+46 (0)42 22 80 08

info@raatec.com

www.raatec.com

Produktcertifierade



FAMbs

LÖDERUPS
LOKALFÖRENING

Swedish Agro

Vallberga
Lantmän

AJ ENERGI&STRØ

CO₂neutral - en grön val