



MCP AVVÄNJNING Blocktorv

Efter avväjning och i BB om inte MCP JÄRN Blocktorv används

MCP AVVÄNJNING Blocktorv är producerad av svensk ljus blocktorv av högsta kvalitet. Den fraktioneras till perfekt storlek för grisen och därefter tillsätts MCP Zeolit i blandningen. Torven och zeolitens goda egenskaper är positiva för balansen i smågrisens mage och tarm med färre störningar som följd. MCP AVVÄNJNING Blocktorv är en utmärkt som lockgiva. Enkel att dosera, sprid direkt på rent golv i boxen. Torven stimulerar grisens naturliga beteende att rota och böka i jorden! Dessutom binder MCP AVVÄNJNING Blocktorv ammonium i träcken vilket bidrar till bättre stallmiljö och grisens välbefinnande.

Användning – Dosering:

Utfodras på rent golv eller i tråg.

DOSERING / DAG	/ GRIS	/ KULL
Från dag 3 fram till avväjning om man ger annan järntillförsel än MCP JÄRN Blocktorv	0,3 - 0,8 dl	0,4 - 1,1 liter
Avväjningsperiod 12-14 dagar	1,5 - 1,8 dl	1,9 - 2,5 liter

Förpackning:

Säck: 50 Liter

Pall: 51 säckar (= 2550 Liter)

Storbal: 3 m³ (= 3000 Liter)

Volymberäkning för 12-14 dagar:

1 säck = ca 2 kullar

1 pall = ca 100 kullar

1 storbal = ca 125 kullar

Innehåll: Svensk Blocktorv, MCP Zeolit.



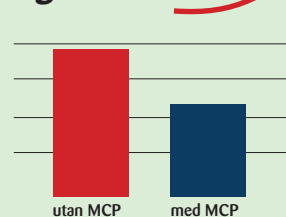
Vad ska man göra för att undvika de vanligaste orsakerna till diarré hos grisar?

- Ha lågt pH i grisens mage och tarm
- Minimera att grisen får i sig bakterier som utvecklar toxiska substanser i mage och tarm
- Ha en sund och ren stallmiljö

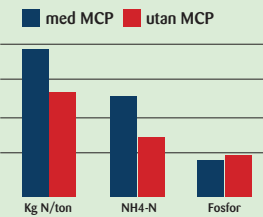
Fördelar att binda Ammonium och Ammoniak:

- Positivt för grisens välbefinnande
- Hålla rätt pH-balans i mage och tarm
- Ger bättre stallklimat
- Högre gödselvärde
- Minskar kväveutsläpp i atmosfären

Mindre utsläpp av Ammoniak i grisstall



Ökar Gödselvärdet



Källa: Mätning hos Tørring Nygård, Peter Dueholm 2018.

Våra produkter är godkända och tillåtetbedömda av SMAK Certifiering AB att användas i ekologisk produktion och produktion enligt KRAV's regler.

Svensk Blocktorv

Våra produkter innehåller endast djupgrävd blocktorv från svenska högmossor. Blocktorven hanteras varsamt och torkas under skydd för att inte utsättas för kontaminering. När den har torkat fraktioneras den till olika storlekar.

MCP Zeolit

Vår zeolit är Klinoptilolit (Clinoptilolite) och kommer från ett stenbrott i östra Slovakien, som på grund av dess rikedom och renhet, rankas som bland världens bästa. Zeolit är ett naturligt mineral med en tredimensionell speciell kristallstruktur, som ger den exceptionella fysikaliska egenskaper. Klinoptilolit används runt om i världen inom bland annat jordbruk och djurproduktion.