

# HORSE & PONY COOLING CUBES

Pellets - perfekt för hästar och ponnyer som arbetar lätt eller vilar

Energisnål, havrefri pellets som hjälper till att bibehålla hull utan att göra hästen för pigg.

## Forskning

Havreskal är en utmärkt källa till beta-glukan, som visat sig främja immunförsvar, blodsockernivå efter utfodring och matsmältningshälsa (Lindinger et al., 2017). Beta-glukan är en löslig fiber som bildar ett skyddande lager över magslemhinnan och kan bidra till att balansera sockerfrisättningen från matsmältningssystemet. Studier visar även att beta-glukan stöder immunrespons hos prestationshästar (Paap & Roberti, 2014).

## Utfodringsrekommendationer

Hur mycket som ska utfodras beror på individens behov, aktivitetsnivå, hull och övrig foderrutin. Vill du diskutera närmare, kontakta gärna någon av Saracens Equines specialister.



## Näringsinformation:

- Växttråd - 17,0%
- Protein - 10,0%
- Smrp - 6,93%
- Lysin - 0,40%
- Metionin - 0,17%
- Fett - 3,25%
- Aska - 8,0%
- Stärkelse - 12,0%
- Socker - 5,0%
- Smältbar energi - 11,0 MJ/kg

## Vitaminer:

- Vitamin A - 11 500 IE/kg
- Vitamin D - 1 150 IE/kg
- Vitamin E - 60 IE/kg
- Vitamin B1 - 1,15 mg/kg
- Vitamin B2 - 2,30 mg/kg
- Vitamin B6 - 1,65 mg/kg
- Vitamin B12 - 0,04 mg/kg
- Pantotensyra - 6,90 mg/kg
- Niacin - 13,80 mg/kg
- Folsyra - 1,09 mg/kg
- Biotin - 0,05 mg/kg

## Mineraler:

- Kalcium - 1,03%
- Fosfor - 0,46%
- Magnesium - 0,16%
- Natrium - 0,40%
- Klorid - 0,71%
- Kalium - 0,16%
- Järn - 135 mg/kg
- Jod - 0,50 mg/kg
- Koppar - 20,0 mg/kg
- Zink - 40,0 mg/kg
- Mangan - 40,0 mg/kg
- Selen - 0,20 mg/kg



## Fodermängd

Kroppsvikt (kg)	Foder/dag (kg)
200 - 400	0,5 - 2,0
400 - 600	1,0 - 3,5
> 600	2,0 - 5,0

## Fodermängd:

Angivna fodermängder är vägledande. Vill du diskutera din hästs specifika behov, kontakta gärna Saracens Sverige på 070-5729098, info@saracens.se

## Förpackningsstorlek

20 kg

## Ingredienser

Havreskal, veteskal, solrosfrömjöl, rörsocker mellass, torkad betmassa, kalciumkarbonat, natriumklorid, dikalciumfosfat, hel fet linfrö, blandning av aromämnen