



Havens Basis-Sport 20 kg

Kauraton alfalfa pohjainen pelletöity täysrehu.

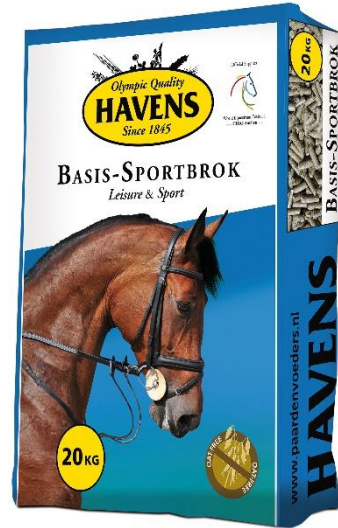
Kauraton alfalfa pohjainen pelletöity täysrehu. "Kuumentamattoman" rakenteensa ansiosta sopii hyvin esim. ratsastuskoulujen yleis-rehuksi, suomenhevosille sekä helposti kuumeneville kilpahevosille. Sisältää kaikki päivittäin tarvittavat kivennäiset ja vitamiinit.

Olomuoto: 7 mm Pelletti

Ravintoainekoostumus

Per kg

Energia	11 MJ/kg
Raakavalkuainen	11,7 %
Sulava Raakavalkuainen	86 g
Lysiini	4,8 g
Raakakuitu	12,7 %
Raakarasva	3,6 %
Tärkkelys	25 %
Sokeri	6,4 %
Tuhka	7,5 %
Kalsium	10,0 g
Fosfori	4,5 g
Natrium	4,6 g
Magnesium	2,5 g
Kalium	12,6 g
Ca/P-arvo	2,2



Lisäaineet per kg

A- vitamiini	12 000 IE
D3- vitamiini	2 000 IE
E- vitamiini	125 mg
K 3- vitamiini	1,0 mg
B 1- vitamiini	3,0 mg
B 2- vitamiini	5,0 mg
B 6- vitamiini	2,5 mg
B 12- vitamiini	0,02 mg
Pantoteenihappo	10,0 mg
Niasiini	20 mg
Foolihappo	2,5 mg
Biotiini	0,100 mg
Rauta	320 mg
Jodi	0,8 mg
Koboltti	1,2 mg
Kupari	18 mg
Mangaani	115 mg
Sinkki	170 mg
Seleeni	0,370 mg

Tuotekoodi

5300

EAN-Koodi

8715214001836

Säikkikoko

20 kg

Säilyvyys

9 kk

Litrapaino

750 g

Ruokintaohje

Sopivaan päiväänokseen vaikuttavat karkearehun ravintoarvot sekä hevosen ikä, työ, kasvu ja tiineys / imetys. Suuntaa antava päiväannos levossa tai kevyttä työtä tekeväälle aikuiselle hevoselle on 0,2-0,5 kg väkirehua per hevosen 100 elopainokiloa ja 1-2 kg kuiva-ainepitoista karkearehua per 100 elopainokiloa. Kovassa / raskaassa treenissä / rasituksessa olevan hevosen päiväannossuositus 0,5-1 kg rehua per hevosen 100 elopainokiloa. Vähäistä väkirehumäärää on tarpeen mukaan täydennettävä kivennäisrehulla.

Koostumus

Vehnälese, ohra, vehnä, soijankuorijauho*, maissi*, ruokomelassi, sinimailasjauho, auringonkukansiemenjauho, palmunkuori, vinassi, kalsiumkarbonaatti, natriumkloridi, soijaöljy*, pellavaöljy, maissigluteiini, magnesiumoksidi, rasvahappotisleet

*= valmistettu geneettisesti muokatusta soijasta tai maissista.

Myynti ja jakelu

Feedcon Oy

09 242 9871/ 040 596 0101

Teerikukonkuja 2, 00700 Helsinki

feedcon@feedcon.fi / www.feedcon.fi