



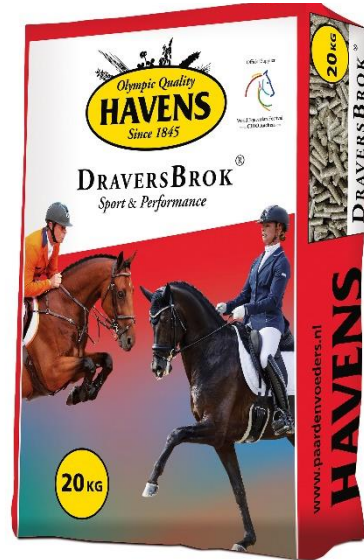
Havens DraversBrok 20 kg

Pelletöity täysrehu kilpahevosille

Pelletöity täysrehu kilpahevosille. Manner-Euroopan myydyin Havens rehu & klassikko. Sopii myös nuorille kehittyville hevosille. Sisältää kilpahevosen päivittäisen tarpeet kattavat määrät kivennäisiä ja vitamiineja. Sisältää runsaasti B-vitamiinia sekä biotiinia (kavioiden tueksi..).

Olomuoto 7 mm Pelletti

Ravintoainekoostumus	Per kg
Energia	12 MJ/kg
Raakavalkuainen	11,4 %
Sulava Raakavalkuainen	91 g
Lysiini	4,4 g
Raakakuitu	9,0 %
Raakarasva	4,5 %
Tärkkelys	27,5 %
Sokeri	6,7 %
Tuhka	7,8 %
Kalsium	9,8 g
Fosfori	4,6 g
Natrium	4,4 g
Magnesium	2,9 g
Kalium	11,8 g
Ca/P-arvo	2,1



Lisäaineet per kg

A- vitamiini	15 000 IE
D3- vitamiini	2 500 IE
E- vitamiini	250 mg
K 3- vitamiini	1,0 mg
B 1- vitamiini	3,0 mg
B 2- vitamiini	5,0 mg
B 6- vitamiini	3,0 mg
B 12- vitamiini	0,02 mg
Pantoteenihappo	20,0 mg
Niasiini	40 mg
Foolihappo	3,0 mg
Biotiini	0,120 mg
Rauta	250 mg
Jodi	0,9 mg
Koboltti	1,2 mg
Kupari	17 mg
Mangaani	105 mg
Sinkki	165 mg
Seleeni	0,480 mg

Tuotekoodi

5341

EAN-Koodi

8715214001843

Säkkikoko

20 kg

Säilyvyys

9 kk

Litrapaino

750 g

Ruokintaohje

Sopivan päiväannoksen vaikuttavat karkearehun ravintoarvot sekä hevosen ikä, työ, kasvu ja tiineys / imetys. Suuntaa antava päiväannos levossa tai kevyttä työtä tekevälle 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, soijankuorijauho*, ohra, vehnä, maissi*, ruokomelassi, kaura, sinimailasjauho, vinassi, kalsiumkarbonaatti, natriumkloridi, auringonkukansiemenjauho, soijaöljy*, monokalsiumfosfaatti, pellavaöljy, maissigluteiini*, magnesiumoksidi

*= 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