

RACING

MILK

Juottorehu (tammanmaidonvastike) varsoille / Dricksfoder (stomjölkersättare) för hästar / Milk replacer for foals

Käyttöohjeet ja annostus/Bruksanvisning och dosering/Use instructions and dosage

Jauhe sekoitetaan lämpimään (45-65°C) veteen. Anna juoman jäähtyä ennen juottamista, oikea juottolämpötila 40-42°C. Sekoitussuhde 100 g jauhetta/1 litra vettä, jolloin saadaan 1,1 litraa tammanmaidonvastiketta.

Pulvret blandas i varmt (45-65°C) vatten. Drycken är färdig att drickas när den svalnat. Drickbara dryckens temperatur bör vara 40-42°C. Blandningproportion 100 g pulver/1 liter vatten, vilket ger 1,1 liter stomjölkersättning.

Mix the product at a water temperature of 45-65°C and stir briskly. Feed at 40-42°C. 100 g of product with 1 litre of water makes 1,1 litres of milk replacer.

Ikä/Ålder/Age	Maidonkorvike litraa ruokintakerta Mjölkersättning liter/utfodringsgång Milk replacer liters/feeding time	Racing Milk g/1 L vettä/vatten/water	Juottojen välinen aika Tid mellan dricksgivorna Feed every
1 - 3 päivää/dagar/days	Ternimaito/Råmjölk/Colostrum*		
4 päivää/dagar/days	0,25-0,5	75	2 tuntia/timmar/hours
5 päivää/dagar/days	0,25-0,5	85	2 tuntia/timmar/hours
6 päivää/dagar/days	0,5-0,75	100	2 tuntia/timmar/hours
7 päivää/dagar/days	0,75-1	100	2 tuntia/timmar/hours
2 viikkoa/veckor/weeks	0,75-1,5	100	3 tuntia/timmar/hours
3 viikkoa/veckor/weeks	1,5-2	100	3 tuntia/timmar/hours
4 - 6 viikkoa/veckor/weeks	2-2,5	100	3 tuntia/timmar/hours
7 - 8 viikkoa/veckor/weeks	2,5-3	100	4 tuntia/timmar/hours
9 - 10 viikkoa/veckor/weeks	± 3,5	100	5 tuntia/timmar/hours
11 - 12 viikkoa/veckor/weeks	± 4,5	100	6 tuntia/timmar/hours
13 - 16 viikkoa/veckor/weeks	± 4,5	100	12 tuntia/timmar/hours

Taulukko on ohjeellinen, optimaalinen maitomäärä riippuu mm. varsan koosta.

Tabellen är vägledande, den optimala mjölmängden beror bl.a på fölets storlek.

This feeding schedule is a guideline; the optimal milk supply depends, amongst others, on the bodyweight of the foal.

* Ternimaidon saanti on varsalle tärkeää. Oman emän ternimaidon sijasta voi käyttää pakastettua, vesihautteessa sulatettua toisen tamman ternimaitoa. Jos tamman ternimaitoa ei ole saatavilla, voi käyttää veteen laimennettua lehmän ternimaitoa suhteessa 1 litra vettä ja 3 litraa lehmän ternimaitoa. Anna ternimaitoa 0,5 l kahden tunnin välein 2-3 päivän ajan.

Råmjölken är viktig för fölet. I stället för den egna moderns råmjölk kan man använda fryst, i vattenbad upptinad råmjölk från ett annat sto. Ifall det inte finns tillgång till råmjölk från stoet, kan man använda koråmjölk utblandat i vatten i proportionen 1 liter vatten och 3 liter koråmjölk. Ge råmjölk 0,5 l med två timmars mellanrum i 2-3 dagars tid.

Colostrum is very essential for foals. As substitution for the colostrum of the mare it is possible to use frozen colostrum of the mare and warm up this colostrum slowly "au bain marie" till 40°C or use cow colostrum. Cow colostrum should be diluted in water, ratio 1:3. Give colostrum half a litre every 2 hours during 2 to 3 days.

Hankkija Oy

PL 390

05801 HYVINKÄÄ

puh. 010 40204

www.racing.fi

www.hankkija.fi

1 dl ≈ 65 g

Netto/Net 10 kg

Valmistuspäivä, parasta ennen -päiväys ja eränumero merkitty säkkiin.

Produktionsdatumet, bäst före datumet och partinumret på förpackningen.

Production date, expiry date and batch number printed on bag.