



START BIJ DE DRACHT

NU IS HET MOMENT OM OVER TE STAPPEN



Versterkt de natuurlijke weerstand van merrie

BREEDING

FOKKERIJ-ELEVAGE-AUFZUCHT



MIX

PROBREED

Drachtige en lacterende merries, veulens < 1 jaar
Juments en gestation et lactation, poulains < 1 an
Hochtragende und säugende Stuten, Fohlen < 1 Jahr
Pregnant and lactating mares, foals < 1 year



Goed verteerbaar eiwit en energie voor een gelijkmatige groei van veulen



Merrie en ongeboren veulen hebben nood aan extra mineralen en sporenelementen

Merrie – voor eigen conditie
Veulen – voor ontwikkeling sterke botten

Een merrie heeft vanaf de 7^{de} maand van de dracht behoefte aan extra voedingsstoffen

Meer info? Vraag ernaar in de winkel of kijk op www.mycavalor.com



Gebruik :

Merrie - 7de mnd in dracht en tijdens lactatie
Veulen - 1 maand tot 1 jaar

Bescherming van natuurlijk immuuniteit van merrie

Pre- en probiotica voor goede darmwerking
Ingrediënten - goede opname en hogeverteerbaarheid



HEALTHY
DEVELOPMENT

Evenwichtige samenstelling voor gelijkmatige groei van veulen

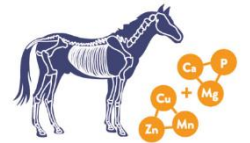
Hoog aandeel eiwit - ontwikkeling en groei embryo|veulen
voor herstel merrie na dracht
Voldoende gebalanceerde energie voor merrie



STEADY GROWTH

Rijk aan mineralen en sporenelementen

Ca:P:Mg voor goede botontwikkeling en lactatie
Cu:Zn:Mn voor goede ontwikkeling kraakbeen & gewrichten
en voor merrie omwille van eiwitvertering en opbouw
weerstand



STRONG BONES &
FLEXIBLE JOINTS

Probreed MIX

per 100 kg LG : Min. 300 g - Max. 500 g (merrie)
Min. 200 g - Max. 300 g (veulen)

Muesli

Beschikbaar in: 20 kg

XL Box 500kg

art. 472349

472325

Samenstelling:

Luzerne | tarwevoermeel | haver | geëxpandeerde gerst | geëxpandeerde maïs | sojavoer (geproduceerd met genetisch gemodificeerde soja) | tarwezemelen | gerstvlokken | lijnzaad | bietenmelasse | tarweglutenvoer | zonnebloemzaadvoer | sojabonendoppen (geproduceerd met genetisch gemodificeerde soja) | sojabonen getoast | tarwe | speltzemelen | sojavezel | tarwegries | calciumcarbonaat | maïsglutenvoer | natriumchloride | sojaolie | brisuren van oliehoudende zaden

Analytische bestanddelen:

Ruw eiwit	16,0%
Ruw vet	5,0%
Ruw as	8,0%
Ruwe celstof	10,0%
Suiker	4,0%
Zetmeel	22,0%
Calcium	1,10%
Magnesium	0,35%
Fosfor	0,60%
Natrium	0,35%

Ewpa/kg
VREp

0,81
12,5

Toevoegingsmiddelen/KG:

nutrionele toevoegingsmiddelen
3a672a vitamine A 14000 IE
3a671 vitamine D3 1600 IE
3a700 vitamine E 350 mg
3a880 biotine 200 µg
3a890 cholinechloride 160 mg
3b103 ijzer (ijzer(II)sulfaat-monohydraat) 75 mg
3b202 jodium (calciumjodaat, watervrij) 1,4 mg
3b304 kobalt (gecoate korrels kobalt(II)carbonaat) 0,35 mg
3b405 koper (koper(II)sulfaat-pentahydraat) 42 mg
3b413 koper (koper(II)chelaat van glycinehydraat) 15 mg
3b502 mangaan (mangaan(II)oxide) 7 mg
3b503 mangaan (mangaan(II) sulfaat-monohydraat) 115 mg
3b506 mangaan (mangaanchelaat van glycinehydraat) 15 mg
3b603 zink (zinkoxide) 10 mg
3b605 zink (zinksulfaat-monohydraat) 115 mg
3b801 selenium (natriumseleniet) 0,50 mg
3b815 selenium (L-selenomethionine) 0,20 mg





Gebruik :

Merrie - 7de mnd in dracht en tijdens lactatie
Veulen - 1 maand tot 1 jaar

Bescherming van natuurlijk immuuniteit van merrie

Pre- en probiotica voor goede darmwerking
Ingrediënten - goede opname en hogeverteerbaarheid



HEALTHY
DEVELOPMENT

Evenwichtige samenstelling voor gelijkmatige groei van veulen

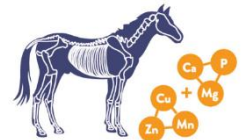
Hoog aandeel eiwit - ontwikkeling en groei embryo|veulen
voor herstel merrie na dracht
Voldoende gebalanceerde energie voor merrie



STEADY GROWTH

Rijk aan mineralen en sporenelementen

Ca:P:Mg voor goede botontwikkeling en lactatie
Cu:Zn:Mn voor goede ontwikkeling kraakbeen & gewrichten
en voor merrie omwille van eiwitvertering en opbouw
weerstand



STRONG BONES &
FLEXIBLE JOINTS

Probreed PELLET

per 100 kg LG : Min. 300 g - Max. 500 g (Merrie)
Min. 200 g - Max. 300 g (Veulen)

Pellet

Beschikbaar in: 20 kg

XL Box 700kg

art. 472358

472316

Samenstelling:

Tarwevoermeel | maïs | tarweglutenvoer | gerst | zonnebloemzaadvoer | speltzemelen | luzerne |
tarwezemelen | bietenmelasse | sojavoer | sojabonendoppen | lijnzaad | calciumcarbonaat | maïsglutenvoer
| tarwe | sojaolie | natriumchloride

Analytische bestanddelen:

Ruw eiwit	16,0%
Ruw vet	5,0%
Ruw as	8,0%
Ruwe celstof	10,0%
Suiker	4,0%
Zetmeel	21,0%
Calcium	1,10%
Magnesium	0,35%
Fosfor	0,60%
Natrium	0,35%

Ewpa/kg
VREp

0,79

12,3

Toevoegingsmiddelen/KG:

nutritionele toevoegingsmiddelen
3a672a vitamine A 13250 IE
3a671 vitamine D3 1525 IE
3a700 vitamine E 250 mg
3a880 biotine 75 µg
3a890 cholinechloride 200 mg
3b103 ijzer (ijzer(II)sulfaat-monohydraat) 40 mg
3b202 jodium (calciumjodaat, watervrij) 0,4 mg
3b304 kobalt (gecoate korrels kobalt(II)carbonaat) 0,14 mg
3b405 koper (koper(II)sulfaat-pentahydraat) 30 mg
3b413 koper (koper(II)chelaat van glycinehydraat) 10 mg
3b502 mangaan (mangaan(II)oxide) 9 mg
3b503 mangaan (mangaan(II) sulfaat-monohydraat) 75 mg
3b506 mangaan (mangaanchelaat van glycinehydraat) 10 mg
3b603 zink (zinkoxide) 19 mg
3b605 zink (zinksulfaatmonohydraat) 75 mg
3b607 zink (zinkchelaat van glycinehydraat) 14 mg
3b801 selenium (natriumseleniet) 0,35 mg
3b815 selenium (L-selenomethionine) 0,13 mg

