

CHUNKS START & GO SOFT

VOEDZAME, SMAKELIJKE EN LICHT VERTEERBARE ZACHTE BROKJES IDEAAL OM VEULENS KRACHTVOER TE LEREN ETEN EN GROEISTOPS TE VOORKOMEN.

VOOR VEULENS DIE GESPEEND WORDEN - MINSTENS 1 MAAND VÓÓR TOT MINIMAAL 1 MAAND NA HET SPENEN



CAVALOR START & GO SOFT CHUNKS OM GEMAKKELIJK ZELFSTANDIG KRACHTVOER TE ETEN

De speenfase is een stressvolle periode voor merrie en veulen. De overgang van moedermelk naar een rantsoen van ruw- en krachtvoer is een grote stap. Cavalor Start & Go Soft Chunks zijn voedzame zachte brokjes die door hun textuur makkelijk opgenomen en verteerd worden. Door hun hoog aandeel melkpoeder zijn ze erg smakelijk en door de behandeling met hitte (extrusie), zijn ze zeer goed verteerbaar.



CAVALOR NUTRI-BALANCE, VOEDERSAMENSTELLING VOOR EEN STABIELE GROEI

Groeien vergt veel energie en bouwstoffen. Naast de zachte brokjes die het zelfstandig eten gemakkelijk maken, geldt ook bij Start & Go Soft Chunks het Cavalor Nutri-Balanceconcept. Dus niet alleen de juiste combinatie van eiwitten, vitamines en mineralen (bouwstenen) enerzijds, en vetten en koolhydraten (energieaanbengers) anderzijds maar ook de kwaliteit, verteerbaarheid en de onderlinge verhoudingen zijn cruciaal om groeionderbrekingen te voorkomen.



CAVALOR NUTRI-MOBILITYCONCEPT VOOR STERKE BOTTEN EN SOEPELE GEWRICHTEN

Start & Go Soft Chunks bevat de Cavalor Nutri-Mobilitymix: een optimale verhouding tussen calcium/fosfor en magnesium voor een sterke botgroei aangevuld met organisch goed opneembare sporenelementen – koper, zink en mangaan – draagt bij tot een goede ontwikkeling van het bewegingsapparaat zijnde botten, gewrichten en pezen.

CHUNKS START & GO SOFT

	Gras*		VOEDER kg / lb		Hooi		VOEDER kg / lb		Voordroog		VOEDER kg / lb	
	/100 kg	600 kg	100 kg	Verwacht volwassen gewicht 600 kg	/100 kg	Verwacht volwassen gewicht 600 kg	/100 kg	Verwacht volwassen gewicht 600 kg	/100 kg	Verwacht volwassen gewicht 600 kg	/100 kg	Verwacht volwassen gewicht 600 kg
Veulens tijdens de laatste maand van het zogen	2,5 kg	15 kg	0,25 kg	1,5 kg	0,6 kg	3,5 kg	0,25 kg	1,5 kg	0,7 kg	4 kg	0,25 kg	1,5 kg
Veulens tijdens het spenen	2,5 kg	15 kg	0,3 kg	2 kg	0,6 kg	3,5 kg	0,3 kg	2 kg	0,7 kg	4 kg	0,3 kg	2 kg
Pas gespeende veulens	4,2 kg	25 kg	0,4 kg	2,5 kg	0,8 kg	5 kg	0,4 kg	2,5 kg	1 kg	6 kg	0,4 kg	2,5 kg

De aanbevolen voederhoeveelheden zijn gebaseerd op energie, eiwit, vitaminen & mineralen aanwezig in het voer.

* Een paard dat 2-3 uur op het veld staat, eet ongeveer 5 kg/uur. Een paard dat langer op het veld staat (> 5 uur) zal 3 kg / uur verbruiken.

ANALYTISCHE BESTANDDELEN

Ruw eiwit 17,0%, ruw vet 6,0%, ruwe as 7,0%, ruwe celstof 4,5%, suikers 6,0%, zetmeel 23,0%, calcium 1,30%, magnesium 0,25%, fosfor 0,80%, natrium 0,30%

TOEVOEGINGSMIDDELEN / KG NUTRITIONELE TOEVOEGINGSMIDDELEN

3a672a vitamine A 18125 IE, 3a671 vitamine D3 1875 IE, 3a700 vitamine E 350 mg, 3a821 vitamine B1 14 mg, vitamine B2 15 mg, 3a841 calcium-D-pantothenaat 25 mg, 3a831 vitamine B6 2,4 mg, vitamine B12 0,03 mg, 3a880 biotine 250 µg, 3a890 cholinechloride 310 mg, 3b103 ijzer (ijzer(II)sulfaat-monohydraat) 70 mg, 3b202 jodium (calciumjodaat, watervrij) 1,35 mg, 3b304 kobalt (gecoate korrels kobalt(II)carbonaat) 0,35 mg, 3b405 koper (koper(II)sulfaat-pentahydraat) 55 mg, 3b409 koper (dikoperchloridetrihydroxide) 6 mg, 3b503 mangaan (mangaan(II) sulfaat-monohydraat) 163 mg, 3b506 mangaan (mangaanchelaat van glycinehydraat) 15 mg, 3b605 zink (zinksulfaat-monohydraat) 145 mg, 3b609 zink (zinkchloridehydroxidemonohydraat) 15 mg, 3b801 selenium (natriumseleniet) 0,45 mg, 3b815 selenium (L-selenomethionine) 0,20 mg

SAMENSTELLING

Maïs, tarwe, tarweglutenvoer, sojavoer, glycerine, zonnebloemzaadvoer, weipoeder 4%, mageremelkpoeder 4%, lijnzaad, johannesbrood, kokosolie, brouwersgist, sojabonen getoast, calciumcarbonaat, fructo-oligosachariden, natriumchloride, sojavoer (geproduceerd met genetisch gemodificeerde soja)

