

Creep Pellets

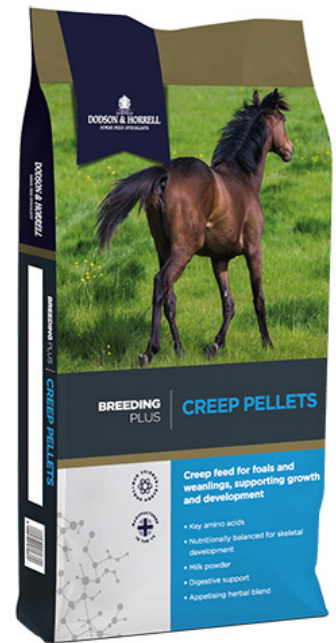
- et letfordøjeligt og velmagende startfoder til føl

Creep Pellets er et letfordøjeligt tilskudsfoder til unge føl, som har behov for ekstra kalorier udover mælk og græs/hø. Det er baseret på letfordøjelige råvarer, og dækker føllets behov med de næringsstoffer, der ikke tilføres i tilstrækkelige mængder fra græsset og mælken. Creep Pellets er tilsat mannan oligosaccharid (MOS) for at understøtte et velfungerende miljø i stortarmen. Creep Pellets skal tilbydes til unge føl, når de begynder at vise interesse for hoppens foder, og mængden øges gradvist i løbet af de første måneder. Hvis føllet vokser for hurtigt eller tager for meget på, skal Creep Pellets udskiftes med Optimal 1- Growth Balancer.

Føllet begynder i løbet af de første døgn at kopiere hoppens adfærd, og søger efter foder i krybben. Det foder skal være både letfordøjeligt og velmagende. Hoppens foder er ikke letfordøjeligt for føllet, og derved ikke velegnet til unge føl.

Tilskud af et letfordøjeligt og mineralholdigt foder stimulerer og modner føllets tarmkanal. Den vigtigste start på livet for et nyfødt føl er tilførslen af råmælk. Det beskytter føllet mod infektioner de første 4-5 måneder, hvor føllets immunforsvar endnu ikke er i stand til at producere antistoffer. I de første 8 uger dækkes føllets behov for energi og næringsstoffer af mælk og små mængder græs/hø. Derefter begynder mælkeproduktionen at falde, og græssets indhold af næringsstoffer reduceres i løbet af sommeren. Det anbefales derfor at starte tildelingen af Creep Pellets senest ved 2 måneders alderen. Føllet bør fortsætte med Creep Pellets gennem sommeren, dog bør føl, der vokser hurtigt eller bliver overvægtige, få et proteinholdigt vitamin-mineraltilskud som Optimal 1 - Growth Balancer i stedet for.

Til efteråret kan føllet langsomt vænnes til foder specielt til fravænnede føl.



Sammensætning:

Hvedekli	Havre	Bukkehorn
Havrekli	Rørmelasse	Mynte
Afskallet sojabønne*	Kalciumkarbonat	Fruktoseoligosakkarider
Varmebehandlet hvede	Græs	Mannan oligosakkarider
Hvedebærme	Skummetmælkspulver (2%)	Magnesiumoxid
Solsikkeekstrakt	Rapsolie	ActiSaf gærkultur
Umelasseret sukkerroefibre	Monokalciumfosfat	
	Salt	

* Fremstillet af genetisk modificeret soja.

Analytiske bestanddele:		Fosfor	0,65 %	Vitamin A	15.000 IE/kg
Fordøjelig energi	11,5 MJ/kg	Magnesium	0,27 %	Vitamin D ₃	1.500 IE/kg
	0,87 FE/kg	Natrium	0,25 %	Vitamin E	500 mg/kg
Tørstofprocent	87 %	Klorid	0,5 %	Vitamin B ₁	20 mg/kg
Råprotein	18 %	Kalium	1 %	Vitamin B ₂	15 mg/kg
Råfedt	4 %	Kobber	55 mg/kg	Vitamin B ₆	8 mg/kg
Råaske	8,2 %	Kobolt	0,3 mg/kg	Vitamin B ₁₂	0,3 mg/kg
Træstof	10,5 %	Jern	180 mg/kg	Biotin	2 mg/kg
Stivelse	15 %	Mangan	190 mg/kg	Folinsyre	10 mg/kg
Sukker	6,5 %	Selen	0,6 mg/kg	Pantotensyre	12 mg/kg
Lysin	1 %	Zink	210 mg/kg	Nikotinsyre	25 mg/kg
Kalcium	1,4 %	Jod	1,05 mg/kg		

De angivne værdier af mineralerne er samlede værdier i produktet, herunder både tilsatte mineraler og naturligt forekommende mineraler fra ingredienserne såsom fibre, urter m.m.

FODRINGSVEJLEDNING

Anbefalet daglig mængde af Creep Pellets som supplement til mælk og græs/hø.

Forslag til daglig indtagelse (Skal fordeles på min. 3 ens måltider)

Forventet udvokset Vægt	300 kg	400 kg	500 kg	600 kg
1. måned	100 g	150 g	200 g	250 g
2. måned	150 g	250 g	400 g	450 g
3. måned	200 g	350 g	600 g	650 g
4. måned	250 g	450 g	800 g	850 g
5. måned	325 g	600 g	1.000 g	1.200 g
6. måned	450 g	800 g	1.200 g	1.500 g

Ovenstående foder mængder er vejledende, og bør justeres i forhold til hoppens mælkeproduktion, græsforhold samt føllets foderstand og væksthastighed.

Hvis føllet tager for meget på eller vokser for hurtigt, skal Creep Pellets erstattes med Optimal 1- Growth Balancer. Har føllet brug for flere kalorier f.eks. pga. manglende mælkeproduktion, kan mængden af Creep Pellets øges med op til 50 %.

I tilfælde af moderløse føl, der opflaskes med mælkeerstatning f.eks. Equilac, skal Creep Pellets indgå i den daglige ration allerede fra 2 ugers alderen. Kontakt Brogaardens Fodringsrådgivning for anbefalet dosering i disse specielle tilfælde.

I de sidste 2-3 uger før fravænnning udskiftes halvdelen af Creep Pellets gradvist med Optimal 2 - Stud Advancer, og føllet vænnes til hø eller wrap af god kvalitet. Det letter overgangen for føllet i forbindelse med fravænningen. Kort efter fravænningstidspunktet går føllet over til en fodring med Optimal 2 - Stud Advancer, Hartog/Brogaarden Lucerne Mix og grovfoder (hø/wrap) af en god kvalitet. Er føllet overvægtig eller har tendens til for hurtig vækst, er Optimal 1-Growth Balancer mere velegnet.

Grovfoder (hø/wrap) til føl skal være næringsholdigt og af en god hygiejnisk kvalitet. Hø og wrap skal være slået forholdsvis tidligt, da det sikrer et højt indhold af energi, proteiner, vitaminer og mineraler. Grovfoderet skal have et højt indhold af fordøjelige fibre, da det hjælper føllet med at etablere en velfungerende tarmflora.

Holdbarhed: 6 måneder fra produktionsdato. Opbevares tørt og køligt. Skal helst anvendes inden den dato, der er vist sammen med produktets batchnummer på fodersækken.

Emballage: 20 kg sæk (varenr. 30666)

Foderkategori: Tilskudsfoeder