



FOAL MILK

OMSCHRIJVING

Moedermelk die sterk overeenkomt met merriemelk, verrijkt met serumeiwitten met een hoge voedingswaarde, sporenelementen en vitaminen.
Geformuleerd uitsluitend op basis van zuivelproducten van “menselijke voedingskwaliteit”.
Zonder palm- en kopraolie.

INDICATIES

Moederloze veulens.
Veulens van wie de moeder onvoldoende melk produceert.



10 kg

GEBRUIKSADVIEZEN

Meng 120 g (ofwel 4 maatbekers) REVERDY FOAL MILK per liter goed warm water. Krachtig mengen met een garde tot een goed homogeen mengsel. Laten afkoelen en de melk geven in een zuigfles, een kom of een speenemmer. 1 maatbeker = 30 g.
Aanbevelingen voor een veulen met volwassen gewicht 500 kg:

LEEFTIJD (DAGEN)	HOEVEELHEID MELK (NA SAMENSTELLING VOLGENS GEBRUIKSADVIES) (L/VEULEN/DAG)	AANTAL AANBEVOLEN VOEDINGEN PER DAG
1	Biest +4 - 5	12 - 24
5	7 - 8	10 - 12
10	10 - 11	8 - 10
15	11 - 12	6 - 8
30	12 - 13	4 - 6
45	13 - 14	4 - 6
60	14 - 15	4 - 6
75	14 - 15	3 - 4
90	14 - 15	3 - 4
110	12 - 13	2 - 3



Poeder

Parallel wordt aangeraden vanaf 15 dagen met de voeding met REVERDY FOAL te beginnen. Het stoppen met het geven van de melk kan vanaf 4 - 5 maanden plaatsvinden, mits het veulen voldoende REVERDY FOAL (2L ofwel 1,4 kg per dag) eet.

Voor pony's een dagelijkse dosis geven die aangepast is aan het lichaamsgewicht van het dier.

SAMENSTELLING

Volle melkpoeder, lactose, melkserum eiwitten, magnesiumsulfaat, natriumbicarbonaat, vanillearoma, natuurlijke tocoferolen.

PER KG

Zink (sulfaat)	60 mg
Koper (sulfaat)	20 mg
IJzer (sulfaat)	40 mg
Mangaan (sulfaat)	60 mg
Jodium (calciumjodaat)	0,5 mg
Selenium (natriumseleniet)	0,3 mg
Vitamine A	20.000 IE
Vitamine D3	2.500 IE
Vitamine E	300 mg
Vitamine K3	3 mg
Vitamine B1 (thiamine)	20 mg
Vitamine B2 (riboflavine)	25 mg
Vitamine B3 (PP of niacine)	40 mg
Vitamine B5 (pantoteenzuur)	20 mg
Vitamine B6 (pyridoxine)	15 mg
Vitamine B8 (biotine)	0,5 mg
Vitamine B9 (foliumzuur)	15 mg
Vitamine B12 (cyanocobalamine)	0,1 mg
Vitamine C (ascorbinezuur)	250 mg

ANALYTISCHE BESTANDDELEN

Vocht	3,5%
Totale eiwitten	19,5%
Ruw vet	14,5%
Ruwe celstof	0,3%
Ruwe as	4,5%
Calcium	0,5%
Fosfor	0,4%
Magnesium	0,2%
Natrium	0,3%

EIGENSCHAPPEN

Moedermelk op basis van zuivelproducten die zeer sterk overeenkomen met merriemelk betreffende het gehalte aan serumeiwitten, caseïne, vetten en lactose. Hiermee kunnen de dagelijkse voedingsbehoeften van de veulens gedekt worden die nog niet gespeend zijn wanneer de moedermelk niet voldoende of afwezig is.

BEWAARADVIES

Op een droge, donkere plek op kamertemperatuur bewaren.
Optimale gebruiksduur: 18 maanden.