



NANUT FOAL

Pienso complementario de lactancia para potros

Composición

Leche desnatada en polvo, lactosuero en polvo, jarabe de glucosa, dextrosa, aceite de palma, lactosuero delactosado en polvo, harina de trigo, aceite de coco, cloruro de sodio, sulfato de magnesio anhidro, bicarbonato de sodio, harina de arroz, sacarosa, cloruro de potasio, fosfato de potasio.

Aditivos por kg

Vitaminas: (3a672a) Vitamina A 20000 UI; (3a671) Vitamina D3 5000 UI; (3a700) Vitamina E 150 mg; (3a710) Vitamina K3 5 mg; (3a821) Vitamina B1 5 mg; (3a825i) Vitamina B2 3 mg; (3a315) Niacinamida 53 mg; (3a831) Vitamina B6 (clorhidrato de piridoxina) 1,5 mg; Vitamina B12 (cianocobalamina) 0,075 mg; (3a300) Vitamina C 53 mg; (3a841) D-pantotenato cálcico 10,5 mg; (3a316) Ácido fólico 0,5 mg; (3a890) Cloruro de colina 150 mg.

Oligoelementos: Hierro (3b103) Sulfato ferroso (II) monohidratado 25,7 mg; Selenio (3b801) selenito de sodio 0,15 mg; Yodo (3b201) Yoduro de potasio 7,64 mg.

Aditivos tecnológicos: (E320) butilhidroxianisol (BHA) 16 mg; (E321) butilhidroxitolueno (BHT) 8 mg.

Componentes analíticos

Proteína bruta 17,68%, Fibra bruta 0,79%, Grasas brutas 8,25%, Ceniza bruta 7,30%, Sodio 0,84%, Lisina 1,5%, Metionina 0,43%, Cistina 0,17%.

Propiedades

Para acompañar o sustituir la leche materna en la alimentación del potro neonato.

Para incrementar el aporte energético en potros débiles.

Para adelantar el destete

Instrucciones de uso adecuado

Disolver NANUT FOAL en agua caliente, mezclar vigorosamente y administrar a una temperatura de 40 °C. Administrar una vez tomado el calostro, desde el primer día de



vida. Las cantidades de polvo y agua para reconstituir NANUT FOAL se indican en las tablas de alimentación.

Asegurar el acceso fácil y permanente a agua limpia.

Eliminar la leche reconstituida sobrante después de cada toma. Lavar bien los recipientes utilizados en el proceso. Prohibida la administración simultánea de vitamina D2.

Para obtener más información sobre la alimentación del potro, es recomendable ponerse en contacto con personal especializado.

Tabla de alimentación para potros con un peso al nacimiento > 50 kg

ETAD POTRO Peso al nacimiento >50 kg	Nº DE TOMAS DIARIAS	PARA RECONSTITUIR CADA TOMA		LECHE RECONSTITUIDA POR DÍA (litros)
		LECHE EN POLVO (gramos)	AGUA (mililitros)	
0-3 días	24	25	225	5,5
4º día	16	60	540	9
5º día	16	70	630	10
6º día	16	80	720	11,5
7º día	16	90	810	13
2ª semana	12	140	1260	15
3ª semana	8	220	1980	16
4-5ª semana	6	300	2700	16,5
6-8ª semana	6	350	3150	19
9-12ª semana	6	400	3600	22
13-14ª semana	6	425	3825	23

Tabla de alimentación para potros con un peso al nacimiento < 50 kg

ETAD POTRO Peso al nacimiento <50 kg	Nº DE TOMAS DIARIAS	PARA RECONSTITUIR CADA TOMA		LECHE RECONSTITUIDA POR DÍA (litros)
		LECHE EN POLVO (gramos)	AGUA (mililitros)	
0-7 días	24	20	180	4,5
2ª semana	24	50	450	11
3ª semana	16	90	810	13
4-5ª semana	12	125	1125	14
6-8ª semana	12	160	1440	18
9-12ª semana	12	180	1620	20
13-14ª semana	12	200	1800	22

Cantidad neta: 5 kg

Contiene cuchara dosificadora de 15 g

Fabricante: ACME DRUGS s.r.l.

Autoriz.nº aIT000009 RE



Distribuido por: Fatro Ibérica S.L. Constitución 1. P. B. 3 Sant Just Desvern. 08960
Barcelona. (ESPAÑA)

Autorización nº αESP08200167