



Nukamel

LECHE MATERNIZADA PARA POTROS

La leche de la yegua se caracteriza por tener un contenido único con muchos azúcares y una baja concentración de materia seca. La leche de vaca difiere significativamente de la leche de yegua, lo que la hace que no sea apropiada para potros.

EQUIMEL es un reemplazador de leche de alta digestibilidad y palatabilidad específicamente formulada para cubrir las necesidades de los potros y que puedan desarrollarse de forma óptima.

ANÁLISIS DE CONSTITUYENTES		
Proteína	%	22.5
Grasa	%	18.0
Ceniza	%	7.5
Fibra	%	0.02
Humedad	%	3.5
pH-valor		5.8-6.2
Lactosa	%	42.5
Lisina	%	1.90
Methionina	%	0.50
Threonina	%	1.10
Ca	%	0.90
P	%	0.70

BASADA EN CONCEPTOS CON EMULSIFICANTES

COMPOSICION

- Suero de Leche
- Leche Entera
- Aceites vegetales microencapsulados de coco y palma
- Concentrado de proteína de avena
- Premix vitamínico minerales

USO

En general los potros consumen del 20% al 30 % de su peso corporal en leche al día, aproximadamente 250 ml/kg de peso vivo con una densidad calórica de 500 a 650 Kcal/L. La mayoría de los potros de razas ligeras necesitan de 15 a 19 litros de leche de **EQUIMEL** al día y los potros de razas de tiro requieren de 23 a 30 litros de leche de **EQUIMEL** al día.

Administrar de 6 a 8 veces al día con volúmenes muy pequeños

Hay que preparar los sustitutos de leche solo lo necesario y no se debe almacenar. Hay que desechar la leche que no se ha consumido después de 12 horas. Todos los elementos utilizados para la alimentación deben mantenerse bajo una rigurosa limpieza, para evitar el crecimiento bacteriano y la contaminación.

A los 2 meses de edad se suspende la alimentación con **EQUIMEL** ya que la mayoría de los potros están comiendo de 1 a 1,3 kg de concentrado y de 1 a 1,5 kg de heno.



EQUIMEL

CERTIFIED the art of growing

ADITIVOS		
ANTIOXIDANTES		
BHT	ppm	32
VITAMINAS		
Vitamina A	IU/kg	25 000
Vitamina D	IU/kg	4500
Vitamina E	mg/kg	300
Vitamina C	mg/kg	300
Vitamina B1	ppm	16
Vitamina B2	ppm	10
Vitamina B6	ppm	10
Vitamina B12	ppb	80
Vitamina K	ppm	5.5
Folic acid	ppm	1.0
Pantothenic acid	ppm	23
Niacine	ppm	50
Elementos Traza		
Fe	ppm	150
Zn	ppm	170
Mn	ppm	40
Cu	ppm	10
I	ppm	1.3
Se	ppm	0.4

DOSIFICACIÓN

Para 1 Litro de leche:

Mezclar 145 gramos en 1 Litro de agua.

Administrar a 39 °C

1 kg de **EQUIMEL** en 7 Litros de agua da 8 litros de Sustituto final.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN PARA RAZAS DE PESO ADULTO PROMEDIO DE 450Kg:

1ra y 2da Semana	12 litros en 6-8 tomas diarias
3ra Semana	14 litros en 6-8 tomas diarias
4ta Semana en adelante	16 litros en 6-8 tomas diarias

PRESENTACIÓN:

Bolsa x 10 Kg



EQUIMEL

Sustituto Lácteo para Potros



Distribuidor Exclusivo



INSUVET

PRODUCTOS FARMACEUTICOS Y NUTRICIONALES VETERINARIOS

Edif. Los Alamos, Local No. 14, Frente a Plaza Carolina

Tel.: 233-3861 Telefax: 233-0944

E-mail: info@insuvetsa.com

Apto. Postal 0835-00681, Panamá. Ciudad de Panamá

Sustituto lácteo para potros
Manufactura: 2004/04/04
1001132

