

# MIXAR MILK

## Sustituto lácteo con medicamento

USO EN BOVINOS (TERNEROS EN CRIANZA ARTIFICIAL).  
PRODUCTO PARA USO EXCLUSIVO EN ALIMENTACIÓN ANIMAL.

COMPOSICIÓN CENTESIMAL		Tenor de fósforo (% máximo):	0,9
Proteína bruta (% mínimo):	21	Vitamina A (UI/kg):	32750
Extracto etéreo (% mínimo):	16	Vitamina D (UI/kg):	6550
Lactosa (% mínimo):	42	Vitamina E (UI/Kg):	90
Tenor de calcio (% mínimo):	1,0	Tenor de minerales totales (% máximo):	8,0
Tenor de calcio (% máximo):	1,2	Tenor de humedad (% máximo):	5,0
Tenor de fósforo (% mínimo):	0,8	Fibra cruda (% máximo):	0,5

**Indicaciones para el uso del producto:** Sustituto lácteo para la crianza artificial de terneros.

Se ofrece a los terneros desde la terminación del calostroado (primeros 2 a 5 días de vida) hasta la finalización de la etapa de crianza.

**Dosificación:** Diluir de 100 a 130 g. de producto en 1 litro de agua potable, pudiendo variar la dosis de acuerdo al plan de alimentación, época del año, edad de los terneros u otro factor. En la práctica se utiliza 1 kg de producto en 9 litros de agua potable para obtener 10 litros de sustituto de leche listo para consumo.

**Importante:** Para una mejor dilución se recomienda calentar el 60 % del agua a utilizar a 50-55 °C, agregarle el 100 % del producto y luego completar con agua, asegurándose que al momento de ofrecer el sustituto a los animales tenga una temperatura de 37 a 39 °C. Se aconseja seguir buenas prácticas de manejo en lo concerniente a la crianza de terneros, respetar la temperatura y horario de alimentación de los animales.

Se recomienda alimentar a los terneros al menos 2 veces al día con un mínimo de 2 lt en cada toma.

En caso de diarrea, se recomienda consultar al profesional Veterinario, reducir la dosis del sustituto a la mitad, asegurando la provisión de agua para el ternero.

**Restricciones de uso y contraindicaciones:** Respetar las dosificaciones recomendadas para el producto terminado.

**Período de carencia:** No requiere.

**Precauciones y advertencias:** No se deberá permitir que los caballos u otros equinos tengan acceso a alimentos que contienen monensina. La ingestión de monensina por parte de los equinos es fatal.

Conservar en lugares frescos y secos, al resguardo de la luz solar directa, entre 0 y 25 °C.

Lote N°:

Fecha de Elaboración:

Fecha de Vencimiento:

El producto tiene un plazo de validez de 6 meses desde su fecha de elaboración.

### INGREDIENTES:

Leche entera en polvo, suero en polvo, suero reengrasado, concentrado de proteínas de suero, harina de soja micronizada, carbonato de calcio, vitamina B12, ácido fólico, iodato de calcio, carbonato de cobalto, vitamina K3, vitamina B1, vitamina B2, ácido nicotínico, pantotenato de calcio, biotina, sulfato de cobre, selenito de sodio, vitamina A, vitamina D3, sulfato de zinc, sulfato de manganeso, vitamina C, vitamina E, sulfato de hierro, metionina, lisina, coccidiostato.



N° Inscripción 12404/A/E  
Establecimiento elaborador N° 8896 /A/D  
Producto Inscripto SENASA N° 15-388/A

Comercializado y distribuido por:

  
Nutriar  
todo en nutrición animal

Ruta Prov. 70Km 25 - Esperanza, Santa Fe.  
Tel: (03496) 412008 / www.nutriar.com

PESO NETO  
**25KG**  
INDUSTRIA ARGENTINA