

Eurolac Orange

Sustituto Lácteo para terneros

Eurolac Orange es un sustituto de la leche materna de alta calidad basado en lácteos rigurosamente controlados.

Adecuada combinación más de 70% de ingredientes lácteos de alta calidad, proteínas, grasas, vitaminas, minerales y aminoácidos balanceados biológicamente que proveen a los terneros de nutrientes básicos garantizando un óptimo crecimiento y fortalecimiento del ternero.

ANÁLISIS TÍPICO :

Proteína (Min.)	21,00 %
Grasa (Min.)	16,00 %
Humedad (Max.)	5,00 %
Minerales totales (Max.)	9,00 %
Fibra cruda (Max.)	0,50 %
Calcio (Prom.)	0,90 %
Fósforo (Prom.)	0,60 %

INSTRUCCIONES DE MEZCLADO :

Temperatura de mezclado: Mezclar Eurolac Orange en ½ parte de agua cálida (40° y 50°C) hasta una perfecta homogeneización, agregando luego el resto del agua para su administración al ternero.

Temperatura del suplemento al momento de su ingestión: El ternero debe ingerir el preparado a una temperatura entre 37/39°C.

INSTRUCCIONES DE USO :

Eurolac Orange se administra diluido en agua potable pudiendo utilizarse en las siguientes

Proporciones: 100 – 125 Grs. por litro de agua, dependiendo de los días de vida del ternero.

El consumo promedio diario por ternero es de 4/5 litros de alimento reconstituido, equivalente a

500 – 625 Grs. de Eurolac Orange por animal, administrados en dos (2) tomas diarias repartidas en horarios regulares.

IMPORTANTE

- Prestar atención que los terneros reciban "calostro" una (1) hora después del nacimiento y una adecuada cantidad durante los primeros 2 días de vida, pudiendo extenderse hasta el 4to. Día.
- Usar sólo agua limpia y fresca.
- Limpiar profundamente el equipamiento a utilizar todos los días.

ESQUEMA DE ALIMENTACIÓN SUGERIDO

Edad del Ternero	l. / día Sust. Lácteo	l. / día Agua	l. / día Heno	Concentrado de iniciación
3 Primeros días	Sólo Calostro	—	—	—
4 a 14 días	3 a 4 l.	1 a 2 l.	—	—
15 días hasta terminada la lactancia (8 a 12 semanas)	4 l. o más	Libre	Libre	Libre

PREPARACIÓN DE SUSTITUTO LÁCTEO

- 

Calcule la cantidad de l. de sustituto lácteo según el N° de terneros que se alimentarán. (Revisar esquema de alimentación)
- 

Mida la cantidad de sustituto indicada en el esquema de mezcla.
- 

Caliente la mitad del agua requerida a 50° C aproximadamente (Se recomienda usar termómetro).
- 

Vierta el polvo medido en el agua caliente.
- 

Revuelva energicamente con un batidor apropiado por 1 min. hasta que no se observen grumos.
- 

Agregue el resto de agua fría requerida. Debe lograrse una temperatura óptima final de 35° a 40°.



CONDICIONES Y PLAZO DE CONSERVACION

El plazo de validez del producto sin preparar es de 12 meses a partir de la fecha de su elaboración, siempre que se conserve en su envase original y en las siguientes condiciones :

- En lugar seco y fresco (humedad inferior al 70% y temperatura inferior a 30°C)
- Evitando la luz solar directa.
- Estibado sobre tarimas o "pallets" para evitar el contacto con el suelo.
- Protegido de los roedores.

Usar preferentemente antes de la fecha indicada en el lateral de la bolsa como: "Exp. Date"

(*) Ante cualquier duda consulte nuestro Dpto. Técnico Veterinario, o su médico veterinario de confianza

Importado y Distribuido por: