

# Carminativo Brouwer Premix PLUS

USO VETERINARIO. Venta Con Receta.

## Fórmula

Alcohol Láurico (*) .....	10,00 g
Monensina .....	0,75 g
Excipiente vegetal, c.s.p. ....	100,00 g

(\*) con 6 - 22 moles de óxido de etileno

## Indicaciones de Uso

CARMINATIVO BROUWER PREMIX PLUS está indicado para la prevención y control del meteorismo espumoso (empaste) en los bovinos. Brinda protección por 24 Hs.

## Dosificación y Modo de Uso

Se recomienda, como dosis mínima, administrar 8 g de producto cada 100 kg de peso vivo por día, solo, mezclado en la ración o con el suplemento mineral. Por ejemplo, una vaca de tambo de 500 kg de peso, debe recibir diariamente 40 g de producto, lo que representa un aporte de 300 mg totales de monensina. Si el producto se va a suministrar mezclado con la ración, para calcular la cantidad del mismo a incluir en la preparación del alimento puede usarse la siguiente fórmula:

$$\text{Cantidad de producto a agregar (kg)} = \frac{\text{Cantidad de alimento (kg)} \times \text{Dosis diaria (g)}}{\text{Consumo diario (kg)} \times 1000}$$

Donde: La Cantidad de alimento es el peso del alimento que se va a preparar en el mixer (por ejemplo 1000 kg)  
La Dosis Diaria es la dosis en gramos que deben recibir los animales más pesados del lote (por ejemplo, animales de 600 kg requieren 48 g)

El Consumo Diario es la cantidad de alimento que consumen los animales por día (por ejemplo, 5,0 kg)

$$\text{Cantidad de producto a agregar (kg)} = \frac{1000 \text{ kg} \times 48 \text{ g}}{5 \text{ kg} \times 1000}$$

$$\text{Cantidad de producto a agregar (kg)} = 9,6 \text{ kg}$$

## IMPORTANTE

- Se recomienda comenzar el tratamiento al menos 2 días antes de iniciar el pastoreo en potreros con pasturas de riesgo espumante.
- El efecto carminativo del agente tensioactivo se manifiesta de inmediato y el efecto máximo de la monensina se expresará entre 7 y 10 días después de iniciado el tratamiento.
- Con alta ocurrencia de empaste, junto a la medicación, realizar un adecuado manejo.

## Restricciones de uso

Sin restricciones de uso para hembras preñadas.

Sin período de restricción para hembras en ordeño o animales destinados a faena para consumo humano.

## Contraindicaciones

A las dosis indicadas no presenta contraindicaciones ni limitaciones de uso.

El producto no debe ser administrado a terneros pre - rumiantes.

## Precauciones de uso

Se recomienda el uso de guantes y máscara para la manipulación del producto.

Por ser un producto irritante, si accidentalmente entrara en contacto con ojos y mucosas, lavar con abundante agua fría y jabón.

En casos accidentales de inhalación, efectuar tratamiento sintomático.

En casos accidentales de ingestión, administrar leche o agua. No provocar el vómito. Realizar tratamiento sintomático.

El producto es extremadamente tóxico para equinos y conejos. No debe permitirse el acceso al producto o a alimentos medicados a equinos, conejos u otras especies, exceptuando la especie bovina.

Mantener alejado del alcance de los niños, animales y personas inexpertas.

### **Intoxicación en los animales**

Por tratarse de un producto con muy baja concentración de monensina, lo que facilita el mezclado, a las dosis recomendadas no presenta riesgos para la salud animal.

En caso de detectarse disminución de consumo o rechazo del alimento medicado debe evaluarse adecuadamente la dosis de monensina en el proceso de mezclado del alimento. Altas dosis de monensina pueden producir disminución del consumo de alimento y disminución del porcentaje de grasa en la leche de los animales tratados.

Las dosis altas de monensina también pueden producir alta tasa de quistes ováricos y metritis.

La intoxicación con monensina suele deberse a defectos en el mezclado o a cálculos mal realizados en la proporción de producto que debe incorporarse al alimento. Los síntomas de intoxicación son fasciculaciones musculares, diarrea, atonía ruminal e insuficiencia cardíaca. No existen antídoto debiendo realizarse tratamiento sintomático.

### **Intoxicación en el hombre**

El producto no es tóxico para el hombre y por su presentación no se esperan fenómenos de intoxicación accidental o deliberada.

Ante cualquier duda, consulte a su médico.

**Centro Nacional de Intoxicaciones: Tel Nº 0800 - 333 - 0160.**

Conservar entre 5° y 35° C

### **SENASA**

Certificado Nº: 11-213

Est. Elab. Nº 4384

Industria Argentina

### **Elaborado por BROUWER S.A.**

Dir. Técn.: Rodolfo A.M. Perotti.

Médico Veterinario M.P. Nº 2705

Dr. Rafael Bielsa 232/8 (C1427AZD) Buenos Aires.

Tel.: (54 11) 4555-6663

[www.brouwer.com.ar](http://www.brouwer.com.ar)