

MEGABRIC[®] NIACINA

DEFINICIÓN

Bolo intraruminal con niacina y difusión lenta en el rumen para las vacas de leche.

INDICACIONES

Reducción del riesgo del síndrome de steatosis hepática y acetonemia en las vacas de leche

PRESENTACIÓN

Caja de 10 bolos (10 dosis) / Peso de cada bolo : 58 g.

INGREDIENTES

Óxido de magnesio (12 %) y premezcla de aditivos (niacina incluida).

COMPOSICIÓN

Magnesio 6%

Aditivos por kg:

		por bolo (58g)
Niacina (vitamina PP)	625 000 mg	36 250 mg
Manganeso (óxido)	26 750 mg	1 550 mg
Cobalto (carbonato)	435 mg	25 mg

DIRECTION FOR USE

Vacas de leche y vacas nodrizas : un bolo por animal y por toma.

Administración con el uso del aplicador apropiado.

El bolo se disuelve progresivamente durante 3 días. Cuando se necesita, se puede repetir la administración del bolo de niacina cada 3 días.

INTERÉS TÉCNICO

La suplementación con **niacina** de las vacas de leche favorece:

- La **disminución de los lípidos y cuerpos cetónicos** en la sangre y en la orina.
- El aumento de la glicemia
- La producción de los ácidos grasos volátiles (ácido propionico principalmente)
- La reducción de la pérdida de condición corporal después del parto
- La subida de la producción de leche al principio de la lactancia.

El bolo **MEGABRIC Niacina** se disuelve progresivamente en el rumen durante 3 días.

Gracias a su uso muy fácil, se puede utilizar **MEGABRIC Niacina** :

- Como tratamiento preventivo de la cetosis, a lo largo de los 3 primeros meses de la lactancia, tan pronto como el animal expresa las primeras señas de steatosis.
- Después de un tratamiento intravenoso (solución con energía, solución con protectores hepáticos, etc...) para que el restablecimiento del animal sea más rápido.

PRECAUCIONES

No administrar a otro ganado o a una vaca tumbada. No romper el bolo para administrarlo. Utilizar siempre un aplicador apropiado. Insertar el aplicador con el bolo en la boca del animal sin forzar. Manténganse fuera del alcance de los niños.

CADUCIDAD

18 meses