

CALF LYTE PLUS

Pienso complementario para terneros para la estabilización del equilibrio hídrico y electrolítico

Laboratorio

VÉTOQUINOL E.V.S.A.

Forma farmacéutica

Polvo hidrosoluble oral (Polv.o.)

Composición por kg:

Dextrosa 60,5 %; acetato de sodio 18,3 %; cloruro de sodio; cloruro de potasio; fosfato monosódico; fosfato dipotásico; proteína de leche en polvo (incluyendo lactoferrina 0,1 %); azúcar caramelizado. *Fuente de hidratos de carbono:* Dextrosa. *Aditivos:* Glicina 90400 mg/kg; ligantes; emulgentes; vitaminas y aditivos similares. *Valor energético:* 326 kcal/100 g.

Interacciones e incompatibilidades

No procede.

Indicaciones y especies de destino

Bovinos (Terneros): Calf Lyte Plus se usa en terneros para la prevención y el tratamiento de los trastornos diarreicos y su convalecencia.

Concentrado de nutrientes y electrolitos que contribuyen a compensar los efectos metabólicos de la diarrea en los terneros, incluyendo la deshidratación, la acidosis y la hipoglucemia.

La combinación de acetato de sodio, electrolitos y dextrosa es un pienso complementario hipertónico (490 mOsm/l) para terneros con trastornos digestivos y diarrea. Una vez reconstituido la solución no interfiere en la digestión de la leche y se puede administrar a terneros lactantes y a terneros que están siendo alimentados manualmente con leche.

Contraindicaciones

No procede.

Efectos secundarios

No procede.

Vía de administración

Oral.

Posología

Bovino (Terberos): Disolver 1 bolsa (90 g) en dos litros de agua y administrar vía oral. Administrar 2 litros de la solución fresca de dos a tres veces al día, en función de las necesidades del ternero, exclusivamente o con la dieta habitual (leche o leche de reemplazo).

Precauciones especiales

No procede.

Tiempo de espera

No procede.

Observaciones

Periodo de utilización recomendado:

- 1 a 7 días si se alimenta con la dieta normal.
- 1 a 3 días si constituye el alimento exclusivo, seguido por un día de transición asociando una dieta habitual y Calf Lyte Plus.
- No disolver una bolsa (90 g) en menos de dos litros de agua.
- Se recomienda consultar a un veterinario antes de utilizarlo o de prolongar su periodo de utilización.

Presentación

Bolsas de 90 g.

Reg. Nº

No precisa