



BOLOS DE ELECTROLITO (BOLUS ELECTROLYTE)

Es un estabilizador del balance de agua y electrolitos con acción antidiarreica y de gran eficacia. Administrado con la ayuda del aplicador se garantiza la rápida liberación de los componentes directamente en el abomaso.

Indicación

- prevención y tratamiento de la diarrea de terneros
- recuperación de enfermedades digestivas
- suplementación de electrolitos

Descripción

- Repone electrolitos (cloruro de sodio y potasio) y asegura una correcta presión osmótica, aumenta la absorción de nutrientes del intestino
- La manzanilla tiene un efecto relajante, actúa como bacteriostático y antiséptico, regenera el tracto digestivo tras un desorden digestivo.
- Proporciona beneficios probióticos (cepa: *L. acidophilus*, *E. faecium*, *P. acidolactici*, *L. casei*) limitando el desarrollo patógeno de las bacterias intestinales.
- El bicarbonato sódico- compensa el equilibrio de ácido-base e inhibe la acidosis metabólica.
- Restaura rápidamente el apetito
- Segura administración con el aplicador

Administración

Vía oral mediante el aplicador de bolos. **En el periodo entre las tomas de leche.** Asegurar el constante acceso al agua del ternero.

El Bolo de electrolitos mediante el aplicador es una excelente prevención de la diarrea en terneros en periodo neonatal y una herramienta efectiva ante la diarrea

Dosificación

Terneros con diarrea: dar un bolo con el aplicador en cuanto aparezca el primer síntoma de diarrea. Repetir la aplicación después de pocas horas y continuar administrando un bolo al día durante 2-3 días dependiendo de la necesidad.

Preventivo: 1 bolo por ternero diariamente durante los primeros 3 días de vida. Los terneros deben de tener permanentemente acceso al agua.

Composición

Cloruro sódico, cloruro potásico, **probióticos (*L. acidophilus*, *E. faecium*, *P. acidolactici*, *L. casei*)**, extracto de manzanilla, bicarbonato sódico.

Presentación

15 bolos cada uno de 13g