

CONVER

REGULADOR ORGANICO Y RECONSTITUYENTE NUTRICIONAL

Micro emulsión inyectable

FICHA TÉCNICA

Composición:

Cada 1 ml de CONVER contiene:

| | |
|---|-----------|
| Vitamina A (como palmitato: 6,050 mcg) | 11.000 UI |
| Vitamina B12 Cianocobalamina | 200 mcg |
| Vitamina D3 | 500 UI |
| Vitamina E | 200 UI |
| Dextrosa | 25 mg |
| Cloruro de sodio (Aporta 0,177 mg de Na) | 0,45 mg |
| Cloruro de magnesio (Aporta: 0,536 mg de Mg) | 2,10 mg |
| Cloruro de Zinc (Aporta: 0,0095 Zn mg.) | 0,02 mg |
| Sulfato de cobre (Aporta: 0,039 mg de Cu) | 0,10 mg |
| Yoduro de potasio (Aporta: 0,035 mg de K) | 0,15 mg |
| Hipofosfito de calcio (Aporta: 2,35 mg de Ca) | 10 mg |
| Selenito de Sodio (Aporta: 0,087 mg de Na y 0,150 mg de Se) | 0,33 mg |
| Glutamato Mono sódico | 0,045 mg |
| L- arginina mono clorhidrato (Aporta: 2,067 mg de L-arginina) | 2,50 mg |
| L-metionina | 2,30 mg |
| Glicina | 4,00 mg |
| Lisina clorhidrato (Aporta: 8,804 mg de lisina) | 11,00 mg |
| L-histidina mono clorhidrato (Aporta: 1,619 mg de histidina) | 2,00 mg |
| L-leucina | 2,30 mg |
| L-triptófano | 0,20 mg |
| L- valina | 2,00 mg |
| L-Fenilalanina | 2,30 mg |
| L-isoleucina | 1,00 mg |
| Treonina | 0,15 mg |
| Excipientes c.s.p. | 1 ml |

CONVER aporta:

4 Vitaminas que intervienen directamente en el desarrollo del animal mejorando la Conversión alimenticia

Electrolitos necesarios para el equilibrio metabólico del animal: Sodio, Cloro, Magnesio, Potasio

5 Minerales necesarios para el crecimiento y mantenimiento del animal.

12 Aminoácidos esenciales para la formación de proteínas que forman la masa muscular del animal

Indicaciones de uso:

Indicado en Bovinos, ovinos, caprinos y porcinos



CONVER es un Reconstituyente y regulador del metabolismo.

CONVER está indicado para mejorar la producción de carne y leche

CONVER estimula el crecimiento y desarrollo muscular

CONVER ayuda a regular la producción de hormonas y el proceso reproductivo

CONVER se usa como coadyuvante en estados de inapetencia y desnutrición y en la recuperación de animales que han sufrido enfermedades infecciosas o parasitarias.

Vía de administración y dosis:

Subcutáneo exclusivamente 1 ml por 50 kilos de peso vivo diariamente hasta x 3 días de acuerdo a diagnóstico.

Presentaciones:

Frasco por: 50 ml, 100 ml, 250 ml, 500 ml.

Registro ICA: 10025 - MV