

## TOCO-SELENIO

Vitamina E y selenio en solución inyectable

### Composición:

Vitamina E	80 UI.
Selenito de Sodio	0,6 mg
Excipiente c.s.p.	1ml

### Descripción:

El selenio y el acetato de  $\alpha$ -tocoferol actúan de forma complementaria protegiendo las células contra la acumulación de peróxidos, que son la causa de degeneración y destrucción celular.

El acetato de  $\alpha$ -tocoferol (vitamina E) es una vitamina liposoluble que posee actividad antioxidante. Evita la oxidación de los ácidos grasos poliinsaturados de las membranas, impidiendo así la formación de radicales libres y de peróxidos.

El selenio es un oligoelemento que forma parte de la enzima glutatión peroxidasa, responsable de la reducción de peróxidos.

**Especies:** Bovinos, ovinos, porcinos y equinos.

### Indicaciones:

Bovinos y Ovinos: Enfermedad del músculo blanco, lesiones de tipo articular y en general del aparato locomotor.

Porcinos: Enfermedad del corazón de mora, Hepatosis dietética.

En general, en enfermedades originadas por deficiencia de vitamina E y selenio

### Dosificación:

Vía intramuscular o subcutánea.

Bovinos: 3,75-7,5 ml/100 kg de peso vivo.

Ovinos: 1.5 ml/20 kg de peso vivo.

Porcinos: 7,5 ml/100 kg de peso vivo.

### Contraindicaciones:

En caso de intoxicación aplicar un tratamiento sintomático. Se debe combatir el edema pulmonar y shock circulatorio.

No usar en animales que ingieran forrajes o concentrados con elevado contenido en selenio.

No usar en caso de hipersensibilidad a las sustancias activas o a algún excipiente.

### Precauciones:

Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

Conservar el producto en lugar fresco y seco, al abrigo de la luz solar directa, a temperaturas entre 15°C y 30°C.

**Tiempo de Espera:** No precisa.

Carne: Bovinos 34 días. Ovinos y cerdos 16 días.

Leche: No administrar a animales cuya leche se destine al consumo humano.

**Presentación:** Frascos de 100 ml.

Uso veterinario - medicamento sujeto a prescripción veterinaria.

DISTRIBUIDO POR: