

#### **HEPATO-JECT®**

Solución Inyectable



# Composición

Betaína HCI 200 mg
Colina, cloruro 4 mg
D-Pantenol 300 mg
Fólico, ácido 50 mg
Inositol 2 g
Metionina (DL-Metionina) 2 g
Metionina (L-metionina), N-acetil 5 mg
Nicotinamida 1 g
Orótico, ácido 500 mg
Piridoxina (Vitamina B6) 200 mg
Vitamina B12 (Cianocobalamina) 4 mcg

### Indicaciones

En casos de insuficiencias hepáticas leves o graves, intoxicaciones medicamentosas o como consecuencia de anestesia general, convalecencia de enfermedades, exceso de entrenamiento, falta de apetito, astenia y fatiga habitual. Apropiado en fotosensibilización, casos de higado graso, hepatitis agudas o crónicas, cirrosis (infecciosas o tóxicas), urticarias y otras enfermedades de origen alimenticio como meteorismo y flatulencias por causas alimenticias.

## Dosis

Vacunos y equinos: 10 mL/animal; Ovinos, caprinos, camélidos, porcinos y terneros: 5 mL/animal; Caninos: 2-3 mL/animal. Felinos: 0.2 mL/kg. Aplicar vía intramuscular o intravenosa lenta.

### **Presentaciones**

Frasco 250 mL, Frasco 100 mL, Frasco 50 mL,

#### Vias Administración

Parenteral Intramuscular Parenteral Intravenoso

# **Paises**

Ecuador AGROCALIDAD 5G2-13032 Nicaragua MAGFOR 10022 Panamá MIDA RF-7714-16 Perú SENASA F.45.01.N.0009

### Clase ACTVET

QA TRACTO ALIMENTARIO Y METABOLISMO QA16 OTROS PRODUCTOS PARA TRACTO ALIMENTICIO Y METABOLISMO QA16A OTROS PRODUCTOS PARA TRACTO ALIMENTICIO Y METABOLISMO QA16AX Varios productos del tracto alimenticio y metabolismo QA16AX01 acido tioctico

## Clases Farmacoterapeuticas

Estimulantes Y Reconstituyentes Estimulantes del apetito Inmunidad Metabolismo y hepáticos

## Agrovet Market Animal Health



