

### CONTENIDO NETO:

50, 100, 250 y 500 ml

### FÓRMULA:

Cada ml de solución contiene:

Ivermectina.....10 mg

Vehículo c.b.p.....1 ml

### CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO

### SU VENTA REQUIERE RECETA MÉDICA

Número de Registro: Q-0254-005

### USO VETERINARIO

### SOLUCIÓN INYECTABLE

**IVERMECTINA 1%** está indicada para bovinos, ovinos y porcinos, en parasitosis internas pulmonares y gastrointestinales afectando a parásitos adultos como sus estados larvarios. Así mismo en contra de parasitosis externas (sarnas y piojos).

### ESPECIES:

Bovinos productores de carne, ovinos y porcinos.

### DOSIS:

**Bovinos productores de carne y ovinos:** Aplicar 0.2 mL de **IVERMECTINA 1%** por cada 10 kg de peso vivo, equivalente a 0.2 mg de Ivermectina/kg, como dosis única.

**Porcinos:** Aplicar 0.3 mL de **IVERMECTINA 1%** por cada 10 kg de peso vivo, equivalente a 0.3 mg de Ivermectina/kg, como dosis única.

### VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Subcutánea.

### INSTRUCCIONES DE USO:

Limpia, ordeñar y desinfectar completamente los cuatro pezones. Retire el tapón protector inmediatamente antes de la aplicación del producto, evitando la contaminación del contenido. Introducir la cánula de la jeringa de Max-TT por el orificio del pezón. Perfundir suave y totalmente el contenido de la jeringa. Aplicarse masaje ascendente desde la base del pezón hasta la parte superior del cuarto.

### ADVERTENCIAS:

- No se debe usar este producto 35 días antes del sacrificio de los animales destinados para consumo humano.
- No administrar este producto 28 días antes del parto.
- No administrar este producto en animales en lactación.
- Mantener el producto en un lugar fresco, seco y protegido de la luz.
- Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.
- Prohibido el uso de este producto para el control de la garrapata (B. microplus).
- Seguridad ambiental: "Debido a la toxicidad que representa la Ivermectina para los organismos acuáticos, los envases y sus residuos deberán desecharse en forma segura enterrándolos o incinerándolos".

**Producto de uso exclusivo en Medicina Veterinaria.**

