

# HEPAVET®

ANTIANÊMICO, ANTITÓXICO E FORTIFICANTE

---

## USO VETERINÁRIO SOLUÇÃO INJETÁVEL

---

### FÓRMULA:

Cada 100mL contém:

Vitamina B12 .....	4000,0mcg
Citrato de Ferro Amoniacal .....	0,6g
Extrato Hepático q.s.p. ....	100,0mL

---

"O PRODUTO NÃO REQUER PERÍODO DE CARÊNCIA PARA O ABATE DE BOVINOS, EQUINOS, OVINOS, CAPRINOS E SUÍNOS TRATADOS."

"O PRODUTO NÃO REQUER PERÍODO DE CARÊNCIA PARA O CONSUMO DE LEITE DE BOVINOS, OVINOS E CAPRINOS TRATADOS."

---

A associação de sais de ferro ao extrato de fígado constitui medicação de alto valor terapêutico no tratamento das anemias, quer carenciais, quer decorrentes de outras perturbações (infecciosas ou não). A vitamina B12 age como catalisador na fixação de ferro, completando a formulação.

---

### INDICAÇÕES:

**HEPAVET** é indicado nos casos de intoxicações, excelente tônico reconstituente e estimulante das funções metabólicas nos casos de anorexias (falta de apetite), desnutrição e anemias em geral; nos períodos de convalescença e fraqueza causados por enfermidades parasitárias e infecciosas; após vermifugação ou tratamentos de babesiose e piroplasmose (tristeza parasitária)..

---

### MODO DE USAR E POSOLOGIA:

Administrar por via subcutânea ou intramuscular, diariamente ou a critério do Médico Veterinário.

Bovinos e equinos	5 a 10mL
Bezerros e potros	5mL
Suínos, caprinos e ovinos	2 a 4mL

---

### APRESENTAÇÃO:

Frasco contendo 10mL e 50mL.

---

Conservar em local seco e fresco, ao abrigo da luz solar, fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Licenciado no Ministério da Agricultura sob nº 061/69 em 17/12/1969..

Téc. Resp. Vet.: Dr. Naur Bellusci Filho - CRMV - SP nº 6516

**Venda sob prescrição e aplicação do Médico Veterinário**

**Proprietário:**

**BIOFARM QUÍMICA E FARMACÊUTICA LTDA.**

Av. João Batista Ferraz Sampaio, 710 - 14.876-150 - Jaboticabal – SP

Fone/Fax: 16 3209-3500

CNPJ: 00.256.591/0001-62 - Insc. Est. 391.038.579.113

[www.biofarm.com.br](http://www.biofarm.com.br)

SAT - Serviço de Atendimento Técnico

0800 702 3551

