

# Cipion

Cipionato de estradiol  
INJETÁVEL  
BOVINOS

## USO VETERINÁRIO

### FÓRMULA DO PRODUTO:

Cada 100 ml contém:  
Cipionato de estradiol 0,200 g  
Veículo q.s.p. 100 ml

### INFORMAÇÕES GERAIS:

O **CIPION** possui em sua fórmula o cipionato de estradiol, um agente hormonal estrogênico de ação prolongada, produzido pela esterificação do estradiol com ácido ciclopentanopropiônico.

### INDICAÇÕES E ESPÉCIES:

O **CIPION** é indicado para a indução de estro (cio) e da ovulação de forma rápida e unificada em fêmeas bovinas, proporcionando maior precisão do momento da ovulação, de modo a evitar falhas na detecção do cio e na inseminação artificial.

O **CIPION** também é indicado para os casos de retenção placentária, pois mantém a cervix aberta e estimula a contração uterina, facilitando a expulsão das membranas placentárias.

O **CIPION** é eficaz na sincronização da ovulação em fêmeas bovinas, permitindo sua utilização em manejos reprodutivos planejados, como nos protocolos de

inseminação artificial em tempo fixo (IATF).

### POSOLOGIA E MODO DE USAR:

Para uso em fêmeas bovinas. Aplicar **CIPION** por via intramuscular.

**Protocolos reprodutivos:** A dosagem usual é de 0,5 ml (equivalente a 1,0mg de cipionato de estradiol). Outras formas de aplicação poderão ser realizadas, de acordo com o protocolo ou manejo reprodutivo indicado pelo médico veterinário.

**Retenção de placenta:** aplicar 1,5 ml (equivalente a 3 mg de cipionato de estradiol) em dose única.

### CONTRAINDICAÇÕES:

O **CIPION** é contraindicado durante a prenhez, pois pode levar a malformação do feto.

### PRECAUÇÕES:

O uso do cipionato de estradiol pode causar hiperplasia endometrial cística e piometra. Estro prolongado, irritação vaginal, diminuição do leite, desenvolvimento precoce e cistos foliculares podem ocorrer sendo às vezes relacionados a doses elevadas, necessitando assim de ajuste da dose.

### INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS:

A administração do **CIPION** concomitante a antifúngicos (fluconazol, itraconazol e cetoco-nazol) e antibióticos macrolídeos (eritromicina, claritromicina) podem levar a um aumento nos níveis de estrógeno. Ocorre



também interação medicamentosa com fenobarbital, rifampicina e varfarina, onde há uma diminuição da atividade do cipionato de estradiol.

**ATENÇÃO: OBEDECER AOS SEGUINTE PERÍODOS DE CARÊNCIA**

**BOVINOS: ABATE: O PRODUTO NÃO REQUER PERÍODO DE CARÊNCIA PARA O ABATE DE BOVINOS TRATADOS.**

**LEITE: O PRODUTO NÃO REQUER PERÍODO DE CARÊNCIA PARA O CONSUMO DE LEITE DE BOVINOS TRATADOS.**

**A UTILIZAÇÃO DO PRODUTO EM CONDIÇÕES DIFERENTES DAS INDICADAS NESTA BULA PODE CAUSAR A PRESENÇA DE RESÍDUOS DO PRODUTO ACIMA DOS LIMITES APROVADOS, TORNANDO O ALIMENTO DE ORIGEM ANIMAL IMPRÓPRIO PARA O CONSUMO.**

**APRESENTAÇÕES:**

- Caixa individual contendo um frasco ampola com 10 mL.
- Caixa individual contendo um frasco ampola com 50 mL.

O **CIPION** deve ser mantido em seu frasco original e, após aberto deverá ser utilizado em um período máximo de 2 (dois) meses.

Não utilizar o produto caso haja sinais de violação do frasco.

**"A aplicação deste produto em**

**seres humanos causa grave risco à saúde."**

Conservar a temperatura ambiente (15°C a 30°C) ao abrigo da luz solar direta, fora do alcance de crianças e animais domésticos.

**Venda sob prescrição do Médico Veterinário.**

Licenciado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob o nº 10.017/2015 em 17/09/2015.

Resp. Téc. Méd. Vet.: Dra. Thaís Marino Silva Girio – CRMV/SP 17.469

**PROPRIETÁRIO E FABRICANTE:**  
Uzinas Químicas Brasileiras S/A  
Praça Dr. Joaquim Batista, 150 –  
Jaboticabal – SP CEP: 14870 090  
CNPJ: 50.380.674/0001 37  
Indústria Brasileira

**SAC 0800-160024**