

# Maxrelin

Acetato de Buserelina  
(Análogo sintético do GnRH)

INJETÁVEL  
BOVINA

## USO VETERINÁRIO

### FÓRMULA:

Cada 10 mL do produto contém: Acetato de Buserelina 0,084mg (\*) Veículo q.s.p. 10 mL (\*) equivalente a 0,08 mg de Buserelina (Análogo sintético do GnRH)

### INFORMAÇÕES GERAIS:

O Maxrelin (acetato de buserelina) é um análogo sintético do hormônio GnRH, portanto, atua na hipófise anterior estimulando a liberação do LH (Hormônio Luteinizante) e do FSH (Hormônio Folículo Estimulante), responsáveis pela ovulação e luteinização (formação do corpo lúteo).

### INDICAÇÕES E ESPÉCIES

Maxrelin é indicado para fêmeas bovinas em protocolos reprodutivos de IATF e para sincronização da ovulação com o uso de dispositivos e implantes de progestágenos ou progesterona.

### POSOLOGIA:

A dose recomendada para indução da ovulação é de 2 mL (equivalente a 16 µg de buserelina) no início do

protocolo, ou de 1 mL (equivalente a 8 µg de buserelina) no final do protocolo reprodutivo. Aplicar o Maxrelin por via intramuscular. A critério do Médico Veterinário a dose pode ser modificada.

### CONTRAINDICAÇÕES:

Não aplicar em fêmeas com histórico de hipersensibilidade ao acetato de buserelina.

### REAÇÕES ADVERSAS

O produto não apresenta reações adversas quando administrado dentro das recomendações indicadas.

### PRECAUÇÕES:

- Produto de uso exclusivo em animais.
- Utilizar agulhas e seringas descartáveis, observando as boas práticas de assepsia.
- Alterações na dosagem devem ser realizadas somente pelo Médico Veterinário.
- O resultado satisfatório da eficiência do produto hormonal depende do bom estado corporal e da saúde reprodutiva em que o animal se encontra.
- Mulheres grávidas não devem manusear esse produto.
- Evitar contato direto com a pele, e em caso acidentais, lavar a área afetada com água e sabão. Em caso de inoculação acidental, procurar o médico imediatamente.
- Não reutilizar embalagens vazias.

---

## **PERÍODO DE UTILIZAÇÃO**

- Após aberto, utilizar todo o conteúdo do frasco em até 30 dias.

## **APRESENTAÇÕES:**

- Cartucho individual com Frasco-ampola de 20 mL.
- Cartucho individual com Frasco-ampola de 50 mL.
- Frasco-ampola de vidro âmbar contendo 20 e 50 mL.

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

**BOVINOS: O PRODUTO NÃO RE-  
QUER PERÍODO DE CARÊNCIA  
PARA O ABATE DE BOVINOS  
TRATADOS.**

**O PRODUTO NÃO REQUER  
PERÍODO DE CARÊNCIA PARA  
O CONSUMO DE LEITE DE BOVI-  
NOS TRATADOS.**

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

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

Licenciado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob o nº SP 000217-8.000006 em 08/01/2021

## **Venda sob prescrição do Médico Veterinário.**

Resp. Téc. Méd. Vet.: Dra. Thaís  
Marino Silva Giro – 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 0800-1600024**