# 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 Max**relin** (acetato de buserelina) é um análogo sintético do hormônio GNRH, portanto, atua na hipósife 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 Max**relin** 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 SEGUINTES PERÍODOS DE CARÊNCIA BOVINOS: O PRODUTO NÃO REQUER PERÍODO DE CARÊNCIA PARA O ABATE DE BOVINOS TRATADOS. O PRODUTO NÃO REQUER PERÍODO DE CARÊNCIA PARA O CONSUMO DE LEITE DE BOVINOS TRATADOS.

A UTILIZAÇÃO DO PRODUTO EM CONDIÇÕES DIFERENTES DAS INDICADAS EM BULA PODE CAUSAR A PRESENÇA DE RESIDUOS 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 n° SP 000217-8.000006 em 08/01/2021

### Venda sob prescrição do Médico Veterinário.

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

Proprietário e Fabricante: Uzinas Chimicas Brasileiras S/A Praça Dr. Joaquim Batista, 150 -Jaboticabal - SP CEP: 14870-090 CNPJ: 50.380.674/0001-37 Indústria Brasileira

SAC 0800-1600024