



TEC-Relin

Lecirelina

USO VETERINÁRIO

ATENÇÃO – OBEDECER AOS SEGUINTE 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 NESTA BULA PODE CAUSAR A PRESENÇA DE RESÍDUOS ACIMA DOS LIMITES APROVADOS, TORNANDO O ALIMENTO DE ORIGEM ANIMAL IMPRÓPRIO PARA O CONSUMO.

HORMÔNIO PARA INDUÇÃO DA OVULAÇÃO, INCREMENTO DE FERTILIDADE NA IA E TRATAMENTO DE CISTOS OVARIANOS

Fórmula:

Cada 1 mL contém:

Lecirelina..... 25 µg

Veículo.....q.s.p.....1 mL

Informações técnicas:

A lecirelina é um hormônio de ação prolongada, análogo do Hormônio Liberador de Gonadotrofina (GnRH), obtido pela modificação da estrutura da Gonadorelina.

A ação da lecirelina é semelhante à do GnRH endógeno. Após a aplicação, o produto se liga a receptores específicos do lobo anterior da hipófise, aumentando a síntese e liberação das gonadotrofinas LH e FSH. Essa liberação resulta na maturação do ócito, crescimento do folículo e posterior indução da ovulação. A diferença estrutural entre a lecirelina e o GnRH endógeno permite que a molécula de lecirelina permaneça por mais tempo no sítio dos receptores específicos, aumentando assim a secreção do FSH e LH.

Indicações:

TEC-Relin é utilizado para a indução da ovulação, incremento de fertilidade na IA e tratamento de cistos ovarianos em fêmeas bovinas.

Posologia e modo de usar:

Administrar o produto **TEC-Relin** pela via intramuscular profunda conforme tabelas abaixo:

Tratamento de Cistos Ovarianos

Produto	Dosagem	Tempo de Tratamento	Via de Administração
TEC-Relin	2 mL	Aplicação única	Intramuscular profunda





Tratamento para Indução de Ovulação e Incremento de Fertilidade na IA

Produto	Dosagem	Tempo de Tratamento	Via de Administração
TEC-Relin	1 mL	Aplicação única	Intramuscular profunda

Precauções:

Uso exclusivo em animais.
Obedecer ao modo de utilização do produto.
Utilizar agulhas e seringas esterilizadas, atentando-se às boas práticas de assepsia.
A resposta aos tratamentos hormonais depende do bom escore corporal do animal, além da ausência de distúrbios reprodutivos e hormonais.

Contraindicações:

Não utilizar medicamentos com o prazo de validade vencido.
Não utilizar em animais que apresentem hipersensibilidade a qualquer um dos componentes do produto.

Efeitos adversos:

Não há efeitos adversos associados à leirelina quando administrada dentro das recomendações indicadas.

Apresentação:

Frasco-ampola na apresentação de 20 mL.

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

VENDA SOB PRESCRIÇÃO E ADMINISTRAÇÃO SOB ORIENTAÇÃO DO MÉDICO VETERINÁRIO

Licenciado no Ministério da Agricultura sob o nº SP 000292-5.000005 em 07/03/2018.

Responsável Técnico:
Vânia N. A. de Carvalho
CRF-SP nº 32.871



Proprietário e Fabricante:
UNIÃO QUÍMICA FARMACÊUTICA NACIONAL S/A
Rua Cel. Luiz Tenório de Brito, nº 90
Embu-Guaçu – SP – CEP: 06900-000
DDG: 0800 701 1799 – CNPJ: 60.665.981/0001-18
Indústria Brasileira



4017294 - 100 x 150 mm - Lactus 256