

# PRIMER<sup>®</sup>

## PR

USO VETERINÁRIO

**Dispositivo  
Intravaginal de  
Liberação Lenta  
de Progesterona  
para  
Ovinos e Caprinos**

Contém 25  
dispositivos



# PRIMER®

## PR

## USO VETERINÁRIO

### ATENÇÃO - OBEDECER AOS SEGUINTES PERÍODOS DE CARÊNCIA OVINOS E CAPRINOS

**ABATE - NÃO HÁ PERÍODO DE CARÊNCIA PARA O CONSUMO DE CARNE DE ANIMAIS TRATADOS COM O PRODUTO.  
LEITE - NÃO HÁ PERÍODO DE CARÊNCIA PARA O CONSUMO DE LEITE DE ANIMAIS TRATADOS COM O PRODUTO.**

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.

#### Descrição:

Primer® PR é um dispositivo intravaginal impregnado com progesterona utilizado para o controle do ciclo estral de ovinos e caprinos em programas de sincronização deaios de inseminação artificial.

#### Fórmula:

Progesterona.....0,36g

Excipiente..q.s.p.....8,4g

#### Apresentação:

Bolsas contendo 25 dispositivos.

#### Ação:

A progesterona liberada pelo dispositivo atinge níveis supraluteais (superiores a 1ng/ml) cerca de uma hora após sua colocação, exercendo um importante efeito sobre a dinâmica folicular e sobre o ciclo estral. A progesterona provoca a regressão de folículos dominantes e inicia um novo ciclo de crescimento folicular, seus efeitos de *feed-back negativo* sobre a liberação de LH impedem que ocorra a ovulação. Após a retirada do dispositivo e consequente queda dos níveis de progesterona, o bloqueio do eixo hipotálamo-hipofisário se cessa, o que permite o desenvolvimento final do folículo e a ovulação. Vários protocolos, associando a progesterona a outros hormônios, foram desenvolvidos para controlar o ciclo estral dos pequenos ruminantes, sincronizando osaios e ovulações possibilitando a inseminação artificial ou cobertura planejada de grandes lotes destas espécies.

#### Indicações:

Controle do ciclo estral em ovelhas e cabras.

#### Modo de uso:

Com o uso do aplicador específico, inserir o dispositivo na vagina do animal, deixando a cauda plástica do produto para fora do vestibulo vulvar, para sua posterior remoção. O operador deverá guardar as boas normas da higiene, conservando a limpeza do material e do animal. A duração do tratamento pode variar de 6 a 14 dias em função do protocolo reprodutivo utilizado e deve ser estabelecida pelo médico veterinário responsável pelo programa.

#### Precauções:

Para a colocação no animal o operador deverá guardar as boas normas de higiene, conservando a limpeza do material e do animal. Recomenda-se lavar e desinfetar o aplicador logo após o uso. Armazenar em local seco, fresco, ao abrigo da luz solar direta, manter fora do alcance de crianças e animais domésticos. Evitar o contato do produto com ácidos e bases fortes e agentes oxidantes potentes. Evitar manipular o produto sem o uso de luvas. Após o uso os dispositivos, assim como suas embalagens, devem ser incinerados.

#### Efeitos colaterais:

Não há efeitos colaterais associados à progesterona. Ocasionalmente pode-se perceber sinais de vaginite leve que desaparece espontaneamente após a retirada do produto, não comprometendo a eficácia do tratamento nem a saúde do animal.

#### VENDA SOB PRESCRIÇÃO E APLICAÇÃO SOB ORIENTAÇÃO DO MÉDICO VETERINÁRIO.

Licenciado no Ministério da Agricultura sob nº 10.035 em 07/04/2015.

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, 90 - Embu-Guaçu - SP

CEP 06900-000 - DDG: 0800 701 1799

CNPJ: 60.665.981/0001-18

® Marca Registrada - Indústria Brasileira



7 896006 212782