

TRILO-C[®]

EXCIPIENTE EXCLUSIVO PARA CÁPSULAS DE TRILOSTANO

INDICAÇÃO

TRILO-C[®] é um excipiente pronto, desenvolvido exclusivamente para manipulação de cápsulas de **Trilovet[®]** (Trilostano), obedecendo a classificação biofarmacêutica e as características farmacocinéticas deste ativo, assegurando a biodisponibilidade e efeito farmacológico.

Trilovet[®] é um fármaco utilizado no tratamento de hiperadrenocorticismos (HAC), também conhecido como Síndrome de Cushing. Este fármaco apresenta baixa solubilidade, portanto, para facilitar sua dissolução e garantir sua eficácia, é necessário utilizar um excipiente específico.

Trilo-C[®] é um excipiente confiável, seguro e fácil de usar.

VANTAGENS

- ✓ Otimiza tempo e processo, uma vez que a preparação deste excipiente demanda um processo padronizado;
- ✓ Padroniza o processo de manipulação, reproduzindo sempre os mesmos resultados de eficácia terapêutica;
- ✓ Promove sempre o mesmo nível de absorção e biodisponibilidade do Trilostano, resultando em uma ação terapêutica efetiva;
- ✓ Em conformidade com a classificação biofarmacêutica;
- ✓ Preserva a estabilidade do Trilostano;
- ✓ Apresenta estudos laboratoriais;
- ✓ Excipiente produzido e distribuído por fornecedor qualificado;
- ✓ Possui Certificado de Análise (COA) e Especificação Técnica;
- ✓ Permite e facilita a rastreabilidade.

COMPOSIÇÃO

Lactose, Amido de milho, Estearato de magnésio, Dióxido de silício e Sorbato de potássio.

PARÂMETROS FÍSICO-QUÍMICOS E MICROBIOLÓGICOS

PARÂMETRO	ESPECIFICAÇÃO
Descrição	Pó fino e homogêneo branco, com odor característico
Solubilidade	Informativo
Densidade aparente	0,5000 a 0,7000 g/mL
pH	6,5 a 7,5
Perda por dessecação	Máximo 5,0 %
Cinzas totais	Máximo 4,0 %
Contagem total de bactérias aeróbias	Máximo 10 ³ UFC/g
Contagem de fungos	Máximo 10 ² UFC/g
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Ausência em 1 g
<i>Staphylococcus aureus</i>	Ausência em 1 g
<i>Escherichia coli</i>	Ausência em 1 g

Referência: Padrão Fabricante e Farmacopeia Brasileira

TRILO-C[®]

FARMACOTÉCNICA

Basta incorporar Trilovet[®] no Trilo-C[®], homogeneizar e encapsular.

Orientações para os tutores: “Administrar ao animal alimentado”, uma vez que o alimento acelera a absorção e aumenta a biodisponibilidade do trilostano.

MODO DE CONSERVAÇÃO

Armazenar em recipiente fechado, protegido da luz e umidade, sob temperatura de 15 a 30°C.

PRAZO DE VALIDADE

TRILO-C[®] em sua embalagem original: 2 anos após a data de fabricação.

Após manipulado, sugere-se o prazo de validade de 45 a 60 dias, quando armazenado em frasco fechado, protegido da luz direta e umidade.

REFERÊNCIAS

GABARDO, C. M.; PIAZERA, R. D. A.; CAVALCANTE, L. **Manual da Farmácia Magistral Veterinária**. 1 ed. Cambé: Segura Artes Gráficas, 2019. 509 p.

PAPICH, M. G. **Manual Saunders Terapia Veterinária – Pequenos e Grandes Animais**. Tradução: Sílvia M. Spada et al. 3. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2012. 858 p.

PLUMB, D. C. **Veterinary Drug Handbook**. 7 ed. Stockolm: Pharma Vet, 2011. 4053 p.