

# BIODEX

## ANTI-INFLAMATÓRIO | ADRENOCORTICÓIDE

### USO VETERINÁRIO

Solução Injetável



### FÓRMULA

Cada 1mL contém:

Dexametasona (fostato dissódico)	5,0mg*
Veículo q.s.p.	1,0mL

\*Equivalente a 3,8mg de dexametasona base.

### INFORMAÇÕES TÉCNICAS

A dexametasona, como sendo um derivado sintético do cortisol, possui capacidade de impedir o desenvolvimento de calor, rubor, entumescimento e sensibilidade local pelas quais a inflamação é conhecida. Inibe não somente os fenômenos iniciais do processo inflamatório (edema, deposição de fibrina, dilatação capilar, migração de leucócitos para a área inflamada e atividade fagocítica), como também as manifestações tardias (proliferação capilar e de fibroblastos, deposição de colágeno e posteriormente cicatrização).

### INDICAÇÕES

No tratamento de poliartrites, reumatismos, artrites e dores articulares, musculares e nervosas. Também é indicado nas afecções alérgicas, pruridos associados com dermatoses, eczemas não específicos e estados anafiláticos.

### MODO DE USAR

Administrar por via intramuscular ou intravenosa.

### POSOLOGIA

Cães e Gatos ..... 0,1 a 0,5mL

Alterações no **MODO DE USAR** e **POSOLOGIA** poderão ser efetuadas conforme orientação do Médico Veterinário.

### TOXIDADE

Não há na dose indicada.

### CONTRAINDICAÇÕES

Não administrar em fêmeas prenhes.

### APRESENTAÇÃO

Frasco contendo 10mL.

Conservar em local seco e fresco, entre 15 e 30°C, ao abrigo da luz solar, fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Licenciado no Ministério da Agricultura  
sob nº5.738/96 em 04/12/1996.

### Responsável técnico:

Dr. Naur Bellusci Filho - CRMV-SP nº 6516

**Venda sob prescrição e aplicação sob  
orientação do Médico Veterinário**

### Proprietário e Fabricante:

**BIOFARM QUÍMICA E FARMACÊUTICA LTDA.**

Av. João Batista Ferraz Sampaio, 710 - 14.876-150

Jaboticabal - SP- Fone: 16 3209-3500

CNPJ: 00.256.591/0001-62 - Insc. Est. 391.038.579.113



SAC - Serviço  
de Atendimento  
ao Consumidor  
0800 702 3551  
www.biofarm.com.br



**BIOFARM**  
Tecnologia em veterinária



020238.070721.NV2