

# Apromazin

Maleato de Acepromazina 1%

## Uso Veterinário Solução Oral

**Ação:** Neuroléptico, Tranquilizante e Pré-Anestésico para cães e gatos.

### Fórmula:

Cada 100 mL contém:

Maleato de Acepromazina ..... 1,0 g  
Veículo aquoso q.s.p. .... 100,0 mL

**Indicação de uso:** Neuroléptico, tranquilizante, contudo a sua principal aplicação é como pré-anestésico em cães e gatos. Ela confere potencialização acentuada dos barbitúricos, facilitando a manipulação e a contenção dos animais.

**Farmacologia e Toxicologia:** Seu mecanismo de ação envolve o bloqueio dos receptores nervosos da dopamina no cérebro; causando conseqüente sedação, relaxamento muscular e também um efeito antiemético.

A droga é metabolizada no fígado e seus metabólitos conjugados e não conjugados são excretados na urina.

A tranquilização dos animais, em geral, persiste por 6 a 10 horas. Acepromazina é considerada muito segura. A dose tóxica é 20 vezes maior do que a dosagem recomendada.

### Aplicação e Posologia:

Em cães e gatos é administrado de 1 a 3 gotas / kg por via oral, sendo aplicado diretamente na boca ou com um pouco de leite ou água.

**Precauções:** Os tranquilizantes são depressores potentes do sistema nervoso central e podem causar sedação seguida de supressão do sistema nervoso simpatomimético. Podem produzir efeito prolongado na depressão ou inativação do sistema motor quando fornecidos a animais sensíveis.

Como outros derivados da fenotiazina, a Acepromazina intoxica o fígado, portanto, deve ser usado com cautela em animais com um histórico de disfunção renal ou leucopenia.

**Contra-indicações:** A droga é contra-indicada na maioria dos tipos de choque, podendo resultar na queda crítica da pressão arterial e no retorno venoso. Também é contra-indicado em caso de deficiência circulatória ou insuficiência circulatória aguda e em animais susceptíveis a convulsões ou naqueles submetidos a procedimentos mielográficos.

A Acepromazina pode potencializar a toxicidade dos organofosforados, portanto deverá ser evitada para controlar os tremores associados com o envenenamento orgânico do fosfato.

E é absolutamente contra-indicado misturar glicopirrolato e fenotiazinas ou diazepam.

### Apresentações:

Frasco de 10 mL e 30mL contendo solução oral de Maleato de Acepromazina 1%.

Deve-se conservar o produto em local seco, fresco e ao abrigo da luz solar direta. Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

### Venda sob prescrição obrigatória do Médico Veterinário.

Licenciado no Ministério da Agricultura  
sob o nº 7.598 em 27/12/2000.

### Responsável técnico:

Dra. Vera de Fátima Costa Calixto - CRF/SP: 11.427

### Fabricante e Proprietário:

Syntec do Brasil Ltda.  
Rua Soluções do Lar, 105 - Jd. Rio Cotia  
Cotia/SP - CEP: 06716-105  
CNPJ: 02.177.011/0002-58  
Indústria Brasileira

 (11) 4702-5425  
sac@syntecvet.com.br

www.syntecvet.com.br

 Syntec

0000345-00