

# GLIOCIDE

## FÓRMULA:

Cada 100 mL contém:

Cloreto de benzalcônio ..... 2,0 g

Glioxal ..... 0,7 g

Veículo q. s. p. .... 100 mL

## INDICAÇÕES:

GLIOCIDE é indicado como desinfetante e desodorizante para uso em canis e gatis. Apresenta um amplo espectro germicida, abrangendo bactérias gram-positivas, gram-negativas e esporos, fungos e vírus.

## DOSAGENS:

GLIOCIDE deve ser diluído em água na proporção de 1 mL do produto para cada 400 mL de água (1:400)

## DOSAGENS PRÁTICAS

VOLUME DE GLIOCIDE	VOLUME DE ÁGUA
5 mL	2 Litros
10 mL	4 Litros
25 mL	10 Litros
50 mL	20 Litros

## INSTRUÇÕES DE USO:

1 - Antes de proceder à desinfecção recomenda-se a lavagem prévia das instalações ou utensílios a serem desinfetados para reduzir a matéria orgânica e gordura que podem inibir a ação do produto.

2 - Para assegurar uma maior eficácia do produto, preparar uma solução desinfetante diariamente, se possível, no momento do uso. Não utilizar soluções preparadas no dia anterior.

3 - Retire a tampa do dosador, mantendo a tampa do frasco fechada.

4 - Pressione o frasco, visualizando o volume a ser utilizado.

5 - Adicionar o produto diretamente na água, agitando bem, até sua completa dissolução.

6 - Aplicar essa solução na proporção de 1 litro para 3 metros quadrados de área ser desinfetada.

7 - A solução desinfetante deve ser permanecer em contato com as superfícies a serem desinfetadas por um período mínimo de 15 minutos, não havendo a necessidade de ser removido após esse período.

## PRECAUÇÕES:

GLIOCIDE em solução concentrada pode ser irritante para pele e mucosas. Ao manipular o produto, use luvas impermeáveis e evite o contato do mesmo com os olhos, pele ou roupas. Havendo contato, lavar com água corrente e procurar orientação médica, levando consigo a embalagem do produto. Em caso de ingestão acidental, procurar um médico imediatamente.

O contato direto dos animais com o produto concentrado pode causar intoxicações e irritação na pele dos mesmos, principalmente em gatos. Os sintomas em caso de ingestão do produto são náuseas, vômitos, insônia, fraqueza, dispnéia, convulsões e coma. Em caso de ingestão acidental, procurar imediatamente o Médico Veterinário.

Somente para o uso em instalações e utensílios. Não aplicar o produto ou a solução desinfetante nos animais.

- Não usar o produto em presença de sabões e outros detergentes aniônicos e nitratos, pois estes podem diminuir sua eficácia.

- Não reutilizar a embalagem vazia. Descartá-la de forma segura, evitando contaminar o meio ambiente.

- Produto tóxico para organismos aquáticos. Não descartar a embalagem ou restos do produto em mananciais de água.

## VENDA SOB PRESCRIÇÃO DO MÉDICO VETERINÁRIO.

## MODO DE CONSERVAÇÃO:

Conservar à temperatura ambiente (15°C a 30°C), em local seco e ao abrigo da luz solar direta,

## MANTER FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.

## APRESENTAÇÃO:

Frasco plástico contendo 250 mL e frasco dosador contendo 1, 2 ou 5 Litros.

Licenciado no Ministério da Agricultura sob o nº 8.856 em 30/04/2004.

## RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Dra. Vera de Fátima Costa Calixto - CRF/SP nº 11.427

## PROPRIETÁRIO E FABRICANTE:

Syntec do Brasil Ltda.

Estrada Rosa Scarpa, 178 - Votuparim

Santana de Parnaíba/SP

CEP: 06513-010

CNPJ: 02.177.011/0001-77

INDÚSTRIA BRASILEIRA