

FICHA TÉCNICA



GBN

GBN Agro-químico
ALVARA Nº SILA/19/1729/DNI/202

+244 933453838 / 927992288

gelsonneto1@gmail.com

GBN PESHOP



Cipergado

Indicações: CIPER GADO é um produto indicado para uso em pulverizações ou banho de imersão, no combate aos seguintes ectoparasitas que acometem:

Bovinos:

Carrapatos do gênero *Boophilus microplus* - adultos e imaturos. Bernes, ou larvas de *Dermatobia hominis*. Moscas dos gêneros *Stomoxys calcitrans*, *Musca domestica*, *Haematobia irritans* - adultos. *Dermatobia hominis* - adultos e larva. Piolhos dos gêneros *Linognathus vituli*, *Haematopinus eurysternus*, *Damalina bovis*, *Solenopotes capillatus* - adulto

Suínos:

Sarna do gênero *Sarcoptes scabiei* var. *suis* - adultos. Moscas dos gêneros *Stomoxys calcitrans*, *Musca domestica*, *Haematobia irritans* - adultos. *Dermatobia hominis* - adultos e larva.

Aviários:

Cascudinho (*Alphitobius diaperinus*) - adultos. Piolhos dos gêneros *Columbicola* spp, *Cuclotogaster* spp, *Goniocotes* spp, *Goniodes* spp, *Holomenopon* spp, *Lipeurus* spp, *Menacanthus* spp, *Menopon* spp - adultos.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:

Cipermetrina 15,0 g
Clorpirifós 25,0 g
Citronelal 1,0 g
Veículo q.s.p. 100,0 mL

Modo de dosagem:

Para bovinos:

O produto deve ser diluído em água limpa obedecendo às dosagens indicadas nas tabelas a seguir:

| Para uso em pulverização | | Para banho de imersão | |
|--------------------------|--------------------|-----------------------|--------------|
| 1 Litro | 800 litros de água | CIPERGADO | ÁGUA |
| 500 ml | 400 litros de água | Carga | 1 litro |
| 250 ml | 200 litros de água | Recarga | 1,5 litros |
| 100 ml | 80 litros de água | | 1.000 litros |
| 25 ml | 20 litros de água | | 1.000 litros |

Pulverização:

Realizar uma pré-diluição.

Diluir na concentração indicada, agitar até completa homogeneização da calda. Banhar toda a superfície do animal, especialmente as regiões mais infestadas, como barbelas, entre as pernas, orelhas etc.

Usar aproximadamente 5 litros por bovino adulto.

Banho de imersão:

Realizar uma pré-diluição do produto em água limpa. Adicionar esta primeira solução obtida à água do tanque ou banheiro de imersão de modo a obter uma solução final de acordo com as diluições indicadas em bula. Homogeneizar bem.

Para suínos:

Diluir o produto em água limpa, obedecendo às dosagens indicadas na tabela ao lado:

| Para uso em pulverização | |
|--------------------------|--------------------|
| 1 Litro | 800 litros de água |
| 500 ml | 400 litros de água |
| 250 ml | 200 litros de água |
| 100 ml | 80 litros de água |
| 25 ml | 20 litros de água |

Usar quantidade suficiente para molhar todo o corpo do animal, ou seja, de 400 a 500mL por animal adulto.

| Para uso em pulverizador convencional | | |
|---------------------------------------|--------------------|---|
| 1 litro de CIPERGADO Pulverização | 400 litros de água | 1 litro da calda para 1,2 m ou seja, 1000 litros de calda para um aviário de 1200 m |

| Para uso em atomizador | | |
|-----------------------------------|------------------|--|
| 1 litro de CIPERGADO Pulverização | 8 litros de água | 1 litro da calda para 60 m ou seja, 20 litros de calda para um aviário de 1200 m |

FICHA TÉCNICA



GBN

GBN Agro-químico
ALVARA Nº SILA/19/1729/DNI/202

+244 933453838 / 927992288

gelsonneto1@gmail.com

GBN PESHOP



Cipergado

Para uso em pulverizador convencional

1 litro de
CIPERGADO
Pulverização

400 litros
de água

1 litro da calda para 1,2 m
ou seja, 1000 litros de
calda para um
aviário de 1200 m

Para uso em atomizador

1 litro de
CIPERGADO
Pulverização

8 litros
de água

1 litro da calda para 60 m
ou seja, 20 litros de
calda para um
aviário de 1200 m

Pulverizar toda a granja com uma bomba de alta pressão após a retirada completa da cama, lavagem e desinfecção do galpão. Recomenda-se o período de 48 horas para a reocupação do galpão pelas aves.

Intervalo entre doses:

O intervalo entre cada aplicação do produto será estabelecido de acordo com a orientação de um médico-veterinário.

Contraindicações e limitações de uso:

- Não aplicar em animais extremamente debilitados ou doentes.
- Não ingerir substâncias gordurosas ou leite, em caso de ingestão acidental do produto.
- Não administrar em pele lesionada.
- Não administrar em animais com hipersensibilidade conhecida aos compostos do produto.
- Não aplicar em animais recém-nascidos.
- Não aplicar o produto nas horas de calor muito intenso.

Precauções:

- Não guardar ou aplicar junto de alimentos, bebidas, medicamentos, produtos de higiene ou domésticos.
- Lavar muito bem as mãos e a parte exposta do corpo, antes de comer e de beber, e após o trabalho com o produto.
- Não contaminar rios e outros cursos de água.
- Produto tóxico para peixes.
- Não fumar quando estiver trabalhando com o produto.
- Evitar a pulverização em animais debilitados, exaustos ou estressados.
- Se o produto atingir os olhos, lave-os imediatamente com água abundante, durante 15 minutos.
- Não misturar com óleos.
- Se ocorrer intoxicação acidental, proceder da seguinte maneira:
- Retirar as roupas contaminadas e lavar as partes atingidas do corpo com água e sabão.
- Procure um médico.

Interações medicamentosas:

Inibidores da oxidase de função mista [p.ex. butóxido de piperonila e N-octil-bicicloheptano dicarboxilamida (MGK-264)] suprimem a hidrólise de piretrinas e piretroides, potencializando sua atividade. Fármacos que ativam os receptores colinérgicos e relaxantes musculares periféricos devem ser evitados quando se fizer uso de organofosforados.

Os tranquilizantes fenotiazínicos aumentam a toxicidade dos organofosforados. A succinilcolina e outros agentes bloqueadores neuromusculares podem potencializar os efeitos nicotínicos dos organofosforados.

FICHA TÉCNICA



GBN

GBN Agro-químico
ALVARA Nº SILA/19/1729/DNI/202

+244 933453838 / 927992288

gelsonneto1@gmail.com

GBN PESHOP



Cipergado

Reações adversas:

Os piretroides possuem potente atividade inseticida com baixa toxicidade em mamíferos, geralmente são seguros, mas podem causar alergia, náusea, vômito e cefaleia. Os organofosforados podem ocasionar efeitos adversos como salivação, lacrimejamento, micção, defecação, dispneia, fasciculação, ataxia e convulsões (em casos de má administração de doses ou intoxicações acidentais).

Informações para uso médico:

Cipermetrina: não possui antídoto específico, fazer tratamento sintomático.

Clorpirifós: antídoto - sulfato de atropina e reativadores da colinesterase (contrathion ou PAM).