

## Uso Veterinário



### FÓRMULA:

Cada 100mL contém:

Clorpirifós . . . . .	2,5g
Cipermetrina high-cis . . . . .	5,0g
Butóxido de piperonila . . . . .	1,0g
Veículo q.s.p. . . . .	100,0mL

### ATENÇÃO: OBEDECER AO SEGUINTE PERÍODO DE CARÊNCIA:

#### BOVINOS:

**ABATE:** O ABATE DOS ANIMAIS TRATADOS SOMENTE DEVE SER REALIZADO 10 DIAS APÓS A ÚLTIMA APLICAÇÃO.

**LEITE:** O LEITE DOS ANIMAIS TRATADOS COM ESTE PRODUTO NÃO DEVE SER DESTINADO AO CONSUMO HUMANO ATÉ 3 DIAS APÓS A ÚLTIMA APLICAÇÃO DESTE PRODUTO.

A UTILIZAÇÃO DO PRODUTO EM CONDIÇÕES DIFERENTES DAS INDICADAS NESTA BULA PODE CAUSAR A PRESENÇA DE RESÍDUOS DO PRODUTO ACIMA DOS LIMITES APROVADOS, TORNANDO O ALIMENTO DE ORIGEM ANIMAL IMPRÓPRIO PARA O CONSUMO.

### INDICAÇÕES:

**FLYTION POUR-ON** é indicado para o controle da mosca-dos-chifres (*Haematobia irritans*) e auxiliar no controle do carrapato *Rhipicephalus (Boophilus) microplus* e do berne (*Dermatobia hominis*) em bovinos.

VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO EXTERNO.

### MODO DE USAR E DOSAGENS:

**FLYTION POUR-ON** deve ser aplicado na região dorsal, da nuca até a garupa com auxílio do frasco dosador.

Mosca-dos-chifres, carrapatos e bernese: 1mL para 10kg de peso vivo até o volume máximo de 40mL por animal.

Somente mosca-dos-chifres: 10mL por animal independente do peso vivo.

### RECOMENDAÇÕES:

- Não tratar os animais durante as horas de sol intenso.
- Não tratar animais recém-nascidos, debilitados, exaustos e sedentos.
- Conservar longe do alcance de crianças e animais domésticos.
- Proteger a pele e os olhos, durante o manuseio e aplicação do produto.
- Em caso de acidentes, tirar a roupa atingida pelo produto e lavar as partes do corpo atingidas com bastante água corrente e sabão.
- Utilizar equipamentos de proteção individual ao manipular o produto.

- Não guardar ou aplicar **FLYTION POUR-ON** junto com alimentos, medicamentos, produtos de higiene, bebidas e utensílios domésticos.
- Não utilizar **FLYTION POUR-ON** associado a outros produtos organofosforados.
- Não diluir o produto em óleos para aplicação pour-on.
- Descartar as embalagens vazias de forma segura e evitando a contaminação do meio ambiente.
- Produto tóxico para peixes, pássaros e abelhas.
- Não beber, comer ou fumar durante a manipulação do produto ou tratamento dos animais.
- Não dar de beber substâncias gordurosas ou leite em caso de acidente.
- Em caso de acidente procurar imediatamente assistência médica, levando consigo a embalagem do produto.

**MANTER DISTANTE DO CALOR, CHAMAS E OUTRAS FONTES DE FAÍSCAS. NÃO UTILIZAR O PRODUTO DURANTE MARCAÇÕES E MOCHAÇÕES A FOGO.**

### ANTÍDOTO:

Tratamento sintomático mais sulfato de atropina e reativadores da colinesterase (PAM ou Conrathion). Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente.

Grupo químico dos componentes ativos: Organofosforado e piretróide.

### APRESENTAÇÕES:

**FLYTION POUR-ON** é apresentado em frasco dosador de 1L e em frasco de 5L.

### PROPRIETÁRIO:

**CLARION BIOCÊNCIAS LTDA.**

R.4, S/N, Qd. 07, Lt. 47-55, Polo Empresarial Goiás.

Aparecida de Goiânia/GO.

CNPJ/MF 03.244.722/0004-22.

adm@clarionbio.com.br | [www.clarionbio.com.br](http://www.clarionbio.com.br)

TELEFONE: (62) 3611-1600

### FABRICANTE:

**PHARMALOGIC INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.**

Av. Variante Lucas Nogueira Garcez, 765 - Jacarei/SP

CNPJ/MF 05.451.258/0001-28

### Resp. Técnico:

**Gladstone Santos de Souza, PhD - CRMV/GO nº 1.863**

Licenciado no Ministério da Agricultura

sob nº 8.274 em 27/06/2002

**Conservar em local arejado, ao abrigo da luz e calor e em temperatura ambiente variando de 15 a 30°C**

**Antes de usar o produto, leia com atenção as recomendações, dosagens e indicações impressas neste contrarrótulo bula.**

