

Ficha técnica



Marca Comercial:

Fludora® Fusion

Ingrediente Ativo:

Clotianidina / Deltametrina

Grupo Químico:

Neonicotinoides e Piretroides

Indicação para uso médico

Grupo químico: Neonicotinoides e Piretroides

Nome comum: Deltametrina e Clotianidina

Antídoto / Tratamento: Não há antídoto específico. Realizar tratamento sintomático e de suporte de acordo com o quadro clínico para manutenção das funções vitais. Em caso de contato com a pele, Acetato de Tocoferol (Vitamina E) de uso tópico pode ser útil para prevenir e interromper parestesias. As medidas iniciais deverão verificar a existência de risco eminente de vida e procurar contorná-lo. Deverão ser mantidas as condições respiratórias do paciente através da permeabilidade das vias aéreas (aspiração de secreções), a oferta de ar de boa qualidade, em ambiente ventilado e a realização de respiração artificial quando necessário, desde o boca a boca a utilização de ventilação assistida ao nível hospitalar. As condições circulatórias devem ter atenção no combate a quadros de hipotensão e choque. O paciente deve ser mantido, com os membros inferiores elevados, aquecido e com a utilização hospitalar de vasopressores, se necessário. Eventuais convulsões exigem medidas como proteger o paciente de lesões traumáticas, mantê-lo com vias aéreas permeáveis, a administração de medicamentos anticonvulsivantes por via endovenosa deve ser indicação do médico. Nestes casos, Diazepam é o anticonvulsivante de escolha. O esvaziamento gástrico irá diminuir a absorção do produto em caso de ingestão. Não induzir o vômito. Poderá ser realizado através de lavagem gástrica até uma hora após a exposição e dependendo da severidade do quadro clínico na maioria dos casos a lavagem gástrica não é necessária. O material proveniente destas manobras deverá ser colhido para eventuais diagnósticos laboratoriais. O carvão ativado pode ser utilizado para diminuir a absorção do produto ainda presente no trato digestivo.

Disque-Intoxicação: 0800 722 6001

Telefone de Emergência
0800 02 43 334 (24h)

Informações Toxicológicas
0800 017 99 66

Composição

Ingrediente ativo: Clothianidina 50,0% p/p
Deltamethrina 6,25% p/p

Inertes: 43.75% p/p

Fórmula Bruta: $C_6H_8ClN_5O_2S$ e $C_{22}H_{19}Br_2NO_3$

Classe: Inseticida

Tipo de Formulação: Pó molhável

Dados Toxicológicos: DL₅₀ Oral em ratos: > 2000 mg/kg. DL₅₀ cutânea em ratos: > 2000 mg/kg CL₅₀ Inalatória em ratos: CL₅₀ inalatória em ratos não determinada nas condições do teste. Corrosão/Irritação cutânea em coelhos. O produto não é irritante à pele. Lesões oculares, graves/irritação ocular: Não irrita os olhos (Coelho)

O produto não é sensibilizante à pele.

Mutagenicidade: O produto não é mutagênico.

Ficha técnica

Indicações de Uso

Fludora® Fusion deve ser aplicado somente por operadores treinados, com pulverizadores de compressão portáteis em conformidade com as especificações da OMS, equipados com bicos de jato plano sob pressão baixa a média. Encha metade do pulverizador com água (ou seja, 4 a 5 litros). Abra uma extremidade do sachê externo.

Modo de Uso

Encha metade do pulverizador com água (ou seja, 4 a 5 litros). Abra uma extremidade do sachê externo. **NÃO ABRA O SACHÊ INTERNO** (saco solúvel em água). **NÃO** toque no sachê solúvel com luvas ou mãos molhadas. Retire o sachê interno e coloque-o diretamente no reservatório do pulverizador contendo o volume correto de água. Adicione de 4 a 5 litros remanescentes ao reservatório do pulverizador. Feche a tampa do reservatório do pulverizador. Misture bem para garantir uma boa suspensão (pegue o pulverizador e agite intensamente o reservatório) e, em seguida, pressurize o pulverizador a 55 psi. Inicie a pulverização – segure o bico a 45 cm de distância da superfície que será pulverizada e pulverize por 2,5 segundos por metro da superfície. Agite regularmente o pulverizador durante as operações de pulverização. Se a pulverização for interrompida, agite o pulverizador antes de reiniciar a pulverização. Garanta uma cobertura uniforme dos depósitos da pulverização nas superfícies. Atenção especial deve ser dada para as beiradas das paredes e telhados, onde existem aberturas em que os mosquitos podem entrar. Se o telhado for de palha ou material similar, a superfície interna do telhado deve ser pulverizada, usando uma extensão do tubo do pulverizador, se necessário. Prepare apenas a quantidade de produto diluído necessária para uso imediato. Não armazene o material diluído.

Alvo: Mosquitos *Aedes aegypti* e *Anopheles* spp.

Locais de aplicação: Superfícies (por exemplo, madeira, concreto, barro, palha, etc.)

Taxa de Diluição e Dose de Aplicação sem Válvula de Fluxo Constante (CFV): Adicione um sachê de 100 g de Fludora Fusion em 10 L de água em um pulverizador de compressão e aplique usando um bico 8002E em 250 m² de superfície para fornecer depósitos alvo de 200 mg de clothianidin e 25 mg de deltamethrin por metro².

Taxa de Diluição e Dose de Aplicação com Válvula de Fluxo Constante (a 1,5 bar, por exemplo, CFV vermelho): Adicione um sachê de 100 g de Fludora Fusion em 7,5 L de água em um pulverizador de compressão e aplique usando um bico 8002E em 250 m² de superfície para fornecer depósitos alvo de 200 mg de clothianidin e 25 mg de deltamethrin por metro².

Precauções Gerais

- Produto recomendado para uso restrito na superfície das casas (por exemplo teto, parede).
- Não aplicar sobre alimentos e utensílios de cozinha, plantas e aquários.
- Não fumar ou comer durante a aplicação.
- Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou o rótulo do produto.
- **CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.**
- Não reutilizar as embalagens vazias. • Não lave as embalagens ou equipamento aplicador em lagos, fontes, rios e demais corpos d'água. Evite a contaminação da água. • Manter o produto na embalagem original.
- **CUIDADO! PERIGOSA SUA INGESTÃO, INALAÇÃO OU ABSORÇÃO PELA PELE.**

Ficha técnica

- Em caso de contato direto com o produto, lavar a parte atingida com água em abundância e sabão.
- Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água corrente em abundância.
- Se inalado em excesso, remover a pessoa para local ventilado.
- Não jogue no fogo ou incinerador. Perigoso se aplicado próximo a chamas ou superfícies aquecidas.
- Pode ser fatal se ingerido. Em caso de ingestão acidental não provoque o vômito.
- Durante a aplicação não devem permanecer no local pessoas ou animais domésticos.
- Siga corretamente as recomendações do rótulo. Evite acidentes.
- **VENDA RESTRITA A INSTITUIÇÕES OU EMPRESAS ESPECIALIZADAS.**
- Em caso de acidente, recolher o produto derramado com material inerte (areia, sílica gel, ligante ácido, ligante universal). Limpar a área afetada e os objetos contaminados com grandes quantidades de água e sabão. Transferir o produto recolhido para recipientes plásticos resistentes, lacrar e identificá-los devidamente. Consulte a empresa registrante, através do telefone indicado no rótulo para a destinação final.
- Armazene o produto em temperatura ambiente amena e longe de alimentos, evitando-se o acesso de pessoas não autorizadas, principalmente crianças.
- Advertir os usuários sobre as medidas de segurança e precauções a tomar para evitar acidentes.
- Reaplicar o produto quando houver indícios de nova infestação. • Não coloque este produto em utensílio para uso alimentar.

Precauções Adicionais

- Evite trabalhar na névoa de pulverização, use máscara e roupa de proteção adequadas.
- Evite a contaminação excessiva de macacões e lave-os regularmente.
- Pessoas não protegidas devem ser excluídas durante o tratamento e não reentrar na área tratada antes que a neblina tenha desaparecido. • Seguir rigorosamente as instruções do rótulo na aplicação, transporte, armazenamento e descarte do produto e da embalagem.
- Usar roupa protetora adequada, luvas, proteção ocular e respiratória.
- Para o descarte de embalagem consulte o fabricante.
- Usar vestuário de proteção adequado durante a preparação da calda e aplicação do produto: macacão ou camisa de mangas compridas e calças, botas de borracha com meias, luvas, proteção ocular e respiratória

Registrado no Ministério da Saúde sob n.º: 3.3222.0053

N.º C.A.S. dos ativos: clotianidina 210880-92-5 / deltametrina : 52918-63-5

Informações comerciais: tabela