

FICHA TÉCNICA

Nome Comercial: CUPINICIDA TECNOCELL®
Registro e marca de TecnoCell Agroflorestal Ltda.
Nº Registro no M.S./ANVISA: 3.1704.0039.001-2

Nome Comum: Cipermetrina

Nome Químico: \pm - α - ciano - 3 - fenoxibenzil - \pm - cis, trans - 3 - (2,2 - diclorovinil) - 2,2 - dimetilciclopropano carboxilato

Grupo Químico: Piretróide

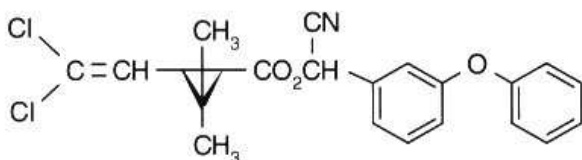
Classe: Inseticida para uso Doméstico.

Composição:	%P/P
CIPERMETRINA.....	0,20
Alquilbenzeno.....	5,00
Isoparafina (Hidrocarboneto Alifático Hidrogenado).....	94,80

Características Físico/Químicas (produto formulado)

Estado físico.....	Líquido
Aparência.....	Límpida
Odor.....	Levemente aromático
Cor.....	Amarelo Palha
Densidade.....	0,95kg/litro
Incompatibilidade.....	Com água, agentes oxidantes fortes
Estabilidade.....	Estável até 2 anos após a data de fabricação

Fórmula Estrutural: (ingrediente ativo)



CIPERMETRINA

Nº C.A.S.: 52315-07-8

Fórmula Empírica: (ingrediente ativo)

$C_{22}H_{19}Cl_2NO_3$

Toxicologia: (produto formulado)

DL₅₀ Oral aguda em ratos > 5000 mg/ Kg p/v
Irritabilidade Dermal.. Não irritante

Mecanismo de Ação:

Age no sistema nervoso central, afetando a permeabilidade do Sódio nas membranas dos nervos, alterando os impulsos nas fibras dos nervos.

Recomendação de uso:

Controle de cupins, brocas e outros insetos xilófagos.

Modo de Usar:

Limpe a poeira ou outras sujidades da superfície a ser tratada com um pano úmido, remova vernizes ou tintas que possam estar cobrindo a superfície a ser tratada e a seguir, transfira uma quantidade do produto da embalagem para um copo plástico, ou recipiente similar e munido de pincel ou trincha molhe-o no produto, e aplique na superfície a ser tratada com pinceladas leves e uniformes de modo que o produto seja distribuído em quantidade equivalente a 150ml/m² de superfície tratada. Uma segunda demão poderá ser feita após a secagem da primeira demão (1 a 2 horas), isto resultará em um tratamento mais profundo.

Cupinicida TecnoCell pode ser usado em portas, janelas, móveis, forros, estruturas de telhado ou qualquer peça de madeira que não tenha contato com água e alimentos.

Restrições de uso:

Não aplicar em peças que entrarão em contato com alimentos (talheres, fruteiras, pilões, tábuas, etc.)

O produto é incompatível com substâncias fortemente alcalinas. Não devem permanecer no local, pessoas que não estão envolvidas na aplicação do produto. Não contamine caixas d'água, aquários e utensílios de cozinha, demais informações vide rótulo.

Ao aplicar o produto, leve camada deve recobrir a superfície tratada, evite o excesso do produto sobre as superfícies, caso isto ocorra remova o excesso imediatamente com um pano.

Superfícies revestidas com verniz tipo poliuretano e materiais acrílicos não devem receber o produto. Manchas podem ocorrer nestes tipos de superfícies, caso algum respingo atingir estas superfícies remova-os imediatamente com um pano úmido.

Precauções:

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.

Pode ser fatal se ingerido. Em caso de ingestão acidental não provoque o vômito.

Proteja os olhos durante a aplicação.

Não aplique sobre alimentos e utensílios de cozinha, plantas e aquários.

Tóxico para peixes e abelhas.

Não fume, beba, nem coma durante a aplicação.

Em caso de intoxicação, procure o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou o Rótulo do produto.

Mantenha o produto na embalagem original e não reutilize a embalagem vazia.

Em caso de contato direto com este produto, lave a parte atingida com água fria corrente e sabão.

Em caso de contato com os olhos, lave-os imediatamente com água corrente em abundância.

Contato perigoso a seres humanos e animais domésticos durante a aplicação.

Se inalado em excesso, remova a pessoa para local ventilado.

Não coloque este produto em utensílio para uso alimentar.

Para o descarte do produto, observar a legislação Municipal, Estadual e Federal específica.

Para desativação, neutralizar com cal virgem hidratada ou carbonato de sódio a 10-20%.

Durante a aplicação não devem permanecer no local outras pessoas ou animais.

Não jogue no fogo ou incinerador, perigo de aplicação próximo a chamas ou em superfícies aquecidas.

Armazenar em local apropriado separado de alimentos e rações, em temperatura ambiente.

INDICAÇÕES PARA USO MÉDICO:

Grupo químico: Piretrinas e Piretróides

Nome comum: CIPERMETRINA

Ação tóxica: Distúrbios sensoriais cutâneos, hipersensibilidade, neurite periférica.

Antídoto / Tratamento: Anti-histamínicos e tratamento sintomático.

Tipo de Formulação: Líquido (pronto para uso)

Classe: Inseticida

Telefone de emergência: (11) 4186-1433

C.C.I. de SP: (11) 5012-5311 ou (11) 5011-5111 R: 251

Apresentações:

- Embalagem metálica (lata)
- Conteúdo – 900ml (líquido)

Pragas controladas:

- Cupins de madeira seca, e cupins de solo, brocas e outros insetos xilófagos.

FABRICANTE E REGISTRANTE:

TecnoCell Agroflorestal Ltda.

Rua dos Tucanos, 535

Parque Industrial Carapicuíba

Carapicuíba – SP – CEP 06330-281

Fone/fax: (11) 4186-1433

vendas@tecnoCellagro.com.br

comercial@tecnoCellagro.com.br

CNPJ: 61.004.818/0001-77

Indústria Brasileira

CUPINICIDA TECNOCELL® é marca registrada de

TecnoCell Agroflorestal Ltda.

Carapicuíba – São Paulo – Brasil