



Taurus

NOME COMERCIAL: Taurus SC

COMPOSIÇÃO:

Fipronil...5% m/m
Surfactantes, Espessante, Anticongelante, Antiespumante, Conservante, Co-solvente, Solvente95% m/m

FÓRMULA MOLECULAR: C₁₂H₄Cl₂F₆N₄OS

FORMULAÇÃO: Suspensão concentrada

APRESENTAÇÃO: embalagem plástica de 1 litro

MECANISMO DE AÇÃO: o Fipronil é um inseticida de amplo espectro que antagoniza o neurotransmissor inibitório GABA, que ao ligar-se aos receptores pós-sinápticos causa influxo de Cl⁻ aumentando o potencial inibitório e impedindo a transmissão do impulso nervoso. A ação do fipronil causa a super-excitação dos músculos e nervos dos insetos contaminados, levando-os a morte.

TOXICOLOGIA:

DL 50 Oral aguda: 300 a 2.000 mg/kg

DL 50 Dermal aguda > 2.000 mg/kg

Classe toxicológica: Fipronil – Classe II

INSTRUÇÕES DE USO:

MODO DE APLICAÇÃO OU USO:

Taurus SC é eficaz contra baratas (*Blattella germanica* e *Periplaneta americana*), cupins de solo (*Coptotermes gestroi*), formigas (*Monomorium floricola*) e carrapatos (*Amblyomma spp*) e deve ser utilizado em programas de controle e prevenção através de pulverização ou na construção de barreiras químicas conforme a tabela a seguir:

ALVO	DILUIÇÃO	APLICAÇÃO	MODO DE USAR
Baratas (<i>Periplaneta americana</i>)	75 ml de Taurus/10 L de água	10 L de calda/200m ²	Pulverização
Baratas (<i>Blattellagermanica</i>)	50 ml de Taurus/10 L de água	10 L de calda/200m ²	Pulverização
Formigas (<i>Monomorium floricola</i>)	12,5 ml de Taurus/10L de água	10 L de calda/200m ²	Pulverização
Carrapatos (<i>Amblyomma spp</i>)	25 ml de Taurus/10 L de água	10 L de calda/200m ²	Pulverização

Cupins subterrâneos (<i>Coptotermesgestroi</i>)	75 ml de Taurus/10 L de água	Superfície	Aplicar 4 a 5 litros de calda por m ² . Cobrir a área tratada por no mínimo 1 dia para que o produto se agregue ao solo.
		Trincheira	Escavar trincheiras de 30 cm de profundidade por 15 cm de largura. Aplicar 5 litros de calda a cada metro linear.
		Injeção (barreira química)	Fazer perfurações ao redor das paredes e estruturas até atingir o solo, com uma distância de 30 cm entre elas. Aplicar 5 litros de calda a cada metro linear.

PRECAUÇÕES DE USO

CONSERVAR FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.

CUIDADO! PERIGOSO SUA INGESTÃO, INALAÇÃO E ABSORÇÃO PELA PELE.

- Intervalo de segurança para reentrada: não permitir a reentrada de pessoas e animais antes de no mínimo 2 horas ou até que o ambiente tratado esteja completamente seco. Manter portas e janelas abertas durante e após a aplicação para permitir que as gotículas do produto se dissipem ou sequem.
- 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.
- Manter o produto na embalagem original.
- Não reutilizar as embalagens vazias.
- 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.
- Advertir os usuários sobre as medidas de segurança e precauções a tomar para evitar acidentes.
- Durante o manuseio do produto, utilizar equipamentos de proteção individual (EPI) – roupas adequadas, luvas impermeáveis, protetor ocular e máscara de proteção respiratória adequada.
- A desativação do produto é feita através de incineração em fornos destinados para este tipo de operação, equipados com câmaras de lavagem de gases efluentes e aprovados por órgão ambiental competente.
- Em caso de acidentes isole e sinalize a área contaminada. Absorva o produto com serragem ou areia, recolha o material e coloque em recipiente lacrado e identificado devidamente. Contate as autoridades locais competentes e a empresa **ADAMA BRASIL S/A** - telefone de Emergência: 0800-400-7070.
- Para descarte de embalagem, observe a legislação Municipal, Estadual ou Federal específica.

INDICAÇÕES PARA USO MÉDICO

Grupo químico: Pirazol

Nome comum: Fipronil

Antídoto e tratamento: Tratamento sintomático

Telefone de Emergência da empresa: 0800-200-2345

CUIDADOS DE CONSERVAÇÃO

Armazenar a embalagem bem fechada em local fresco e bem ventilado. Manter longe de alimentos evitando o acesso de pessoas não autorizadas, principalmente crianças.

IMPORTADO E DISTRIBUÍDO POR:

ADAMA BRASIL S/A - Rua Pedro Antônio de Souza, 400 - Parque Rui Barbosa CP: 2.025 - Londrina/PR - CEP: 86031-610 - CNPJ: 02.290.510/0001-76 - Tel: (43) 3371-9000 - Fax: (43) 3371-9017

Responsável técnico: Sílvio Luiz Machado - CRQ nº 09100759 - 9ª Região - PR

Serviço de atendimento ao consumidor: (43) 3371-9000

FABRICADO POR:

ADAMA MAKHTESHIM LTD: Neot Hovav, Eco-Industrial Park - Beer-Sheva - Israel

ADAMA ANDINA B.V. SUCURSAL COLOMBIA: Calle 1C, nº 7-53, Interior Zona Franca, Barranquilla - Colômbia

REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE Nº: 3.5331.0004.001-7

VENDA RESTRITA A INSTITUIÇÕES OU EMPRESAS ESPECIALIZADAS. PROIBIDA A VENDA LIVRE.