□ - BASF

We create chemistry

Tenope* é o produto indicado para controle de pragas nas situações mais exigentes, em locais sensíveis e locais sujeitos or à alta intestação (restaurantes, hospitais, hotéis, supermerados, entre acutos, entre maneira eficient o controle das principais pragas urbanas, listadas abaixo. Sua mistura controla todos os estágios da vida das pragas, reduzindo a quantidade de aplicações e o custo operacional.

MODO DE PREPARO Limpe o equipamento antes de usar. Se utilizar filtros para bico pulverizador, recomenda-se o de malha 50.

1 - Adicione água limpa ao pulverizador, 1/4 do volume total a ser preparado. 2 - Com um dosador, acrescente a dose recomenda a para o preparo do volume total de calda. 3 - Agite até obter uma mistura homogênea. 4 - Após a pré-dilluição, complete com o volume faltante de água e agite novamente. 5 - Mantenha a calda sempre em movimento. Se a calda decantar, agite-a antes de retornar a rulverização.

MODO DE APLICAÇÃO Aplique a calda utilizando um pulverizador de compressão manual ou motorizado, em bom estado, com pressão e bicos adequados. Direcione o jato de aplicação para locais de ocorrência ou abrigo das pragas, determinados por avaliação porfissional. A aplicação da calda em superficie deve ser realizada com cobertura fina e homogênea, evitando o encharcamento. Utilize 10 litros de calda para pulverizar 200m² de superfície. Após a aplicação, lave o equipamento. Resultados sugerem que superfícies que não sejam danificadas por água não serão danificadas por este produto, mas recomenda-se testar uma pequena área antes da aplicação em escala.

PRAGA	NOME CIENTÍFICO	DOSE / 10 L CALDA	LOCAIS DE APLICAÇÃO SUGERIDOS
Pulga	Ctenocephalides spp.	40 mL	Frestas, fendas e piso
Barata	Blattella germanica		Frestas, fendas, perímetro, ralos e bueiros
	Periplaneta americana		
Formiga	Monomorium spp.	50 mL	Frestas, fendas e perímetro
	Tapinoma melanocephalum	50 IIIL	
Traça	Tineola uterella		Paredes e locais infestados pelas pragas
	Lepisma saccharina		
Mosquito	Aedes aegypti		Paredes e superfícies de renouse do inseto (tratamento residual)
	Culex quinquefasciatus	70 mL	
Mosca	Musca domestica		
Carrapato	Rhipicephalus sanguineus	80 mL	Frestas, fendas, paredes e piso
Barbeiro	Triatoma infestans	140 mL	Paredes perimetro inferior e superior
Percevejo	Cimex spp.	1	Feridas frestas de estruturas infestadas e perímetro
Escorpião	Tityus spp.	170 mL	Paredes, piso, locais úmidos e peridomicílio
Aranha marrom	Loxosceles spp.		Paredes, piso e perímetro

INTERVALO ENTRE APLICAÇÕES Tenopa® deve ser aplicado novamente no reaparecimento das pragas, mediante a avaliação profissional.

TEMPO DE REENTRADA Abri e vertilar antes de reocupar a área. Aguarde até a completa secagem do produto para voltar ao local tratada em loca isonde há crianças pequenas ou animais de estimação, é recomendavel, após a secagem, regrover vacesos se produto do piso e rodapés com um pano úmido, que deve ser descartado. Aguarde nova seasa, em antes de tetomar ao local. Caso pessoas e animais hipersensíveis a inseticidas frequentem o local, reavallo o tempo de reentrada.

IADE LA INTEGRADO DE PRAGAS Para o manejo de resistência, Tenopaº contém inseticidas do Grupo 3A e do Grupo 15, o níorme blassificação do IRAC (Comité de Ação à Resistência a Inseticidas), Qualquer população de insetos pode apresentar injuíducion saturalmente resistentes à inseticidas do Grupo 3A e grupo 15 e, como 1 tempo, pode haver uma perda gradual de controle se esses inseticidas forem usados repetidamente no mesmo local. Estratégias apropriadas de gerenciamento de resistência devem ser sequidad.

Associe Tenopa® com outros métodos e ferramentas do portfólio Soluções Inteligentes BASF.

Tenopa[®]

Inseticida

Alfa-cipermetrina 3%: Grupo 3A Flufenoxuron 3%: Grupo 15 Suspensão Concentrada (SC)

VENDA RESTRITA A INSTITUIÇÕES OU EMPRESAS ESPECIALIZADAS

PROIBIDA A VENDA LIVRE

Controle eficiente das pragas em todos os estágios, interrompendo o ciclo de desenvolvimento

Controle efetivo e prolongado efeito residual

Formulação de baixo odor

Controle eficaz das principais pragas urbanas indicadas



CUIDADO! PERIGOSO!

ANTES DE USAR LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO

PRECAUÇÕES CUIDADO! PERIGOSA VIA INSENTÁS INALAÇÃO OU ABSORÇÃO PELA PELE. Não aplicar sobre alimentos e unificable o cozil na, plantas e aquianos. Não aplicar sobre a cama de animas do estimação. Não aplicar sobre a cama de animas do estimação. Não mentre ou come frações de aplicação COMSERME PORA DO ALCANCE DAS activados por a come de aplicação de come de aplicação de aplicação de aplicação de aplicação produm a chamas ou superficies embalageras yas extra come a come de aplicação mão devem permanecer no local pessoas ou animais dome gross. Activar os substantes sobre as medidas de segurança e precauções a tomar para evitar acidentes. Segurança extra come de com

cello Alos ser CASO DE ACIDENTE Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicações ou Serviço de Suizão, exando a embalagam ou o rótulo do produto. Em caso de contato direte com o produto, lavar a parte atingida com água em abundância e sabão. Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com agua corrente em abundância. Se inalado em excesso, remover a pessoa para local ventilado.

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO O produto deve ser armazenado em local exclusivo para produtos tóxicos, devendo ser isolado de alimentos, bebidas, rações ou outros materiais. O produto deve ser armazenado longe do calor ou chamas.

MODO DE ELIMINAÇÃO/DESATIVAÇÃO NO CASO DE DERRAMAMENTO Para pequenas quantidades: Recolher com material absorvente (p.ex.: areia, absorvente universal, terra diatomácea). Para grandes quantidades: Coletar o residuo em recipientes adequados, onde poderão ser rotulados e fechados. Limpar cuidadosamente com água e detergente pisos e materiais contaminados, observando a regulamentação ambiental. Eliminar o material recolhido de acordo com as norma:

DESCARTE DA EMBALAGEM As embalagens devem ser submetidas à tripice lavagem antes de sua devolução, devendo a água ser aprovelata par a o prepar de calda Inutilizar as embalagens, perfurando o fundo, antes da devolução. As embalagens vazias devem ser devolvidas aos estabelecimentos onde foram adquiridas ou em postos / centrais de recebiremto conveniados.

INDICAÇÕES PARA USO MÉDICO

Grupo Químico: Piretróide e Benzoiluréia

Nome Comum: Alfa-cipermetrina e Flufenoxurom

Ação Tóxica: Distúrbios sensoriais e cultâneos, hipersensibilidade, neurite periférica

Antídoto e Tratamento: Tratamento sintomático e de suporte

TELEFONES DE EMERGÊNCIA DA EMPRESA: 0800 011 2273

Fabricado por: S.T.I. SOLFOTECNICA ITALIANA SPA - Via Evangelista Torricelli, 2 - 48010 - Cotignola - Italia E/OU BASF AGRI PRODUCTION SAS - Z-I. Lyon Nord, Rue Jacquard -BP73 F-69727 - Genay Cedex - França E/OU BASF CORPORATION - 3568 Tree Court Industrial Blud St. Louis, Mo. 63122-6862 - EUA BASF S.A. Av. Brasil, 791 - Engenheiro Neiva - CEP 12521-140 - Guaratinguetá SP Brasil - CNPJ 48,539.407/0002-07 E/OU TAĞMA BRASIL IND. E COM. DE PRODUTOS QUÍMICOS LITOA. Av Roberto Simonsem, 1469 - Bairo Recanto dos Pássaros Paulinia - SP - CEP 13140-000 Caixa Postal 926 - CNPJ: 03.855,423/0001-81 E/OU AGROQUÍMICOS VERSA, S.A. DE C.V. Alfonso, Gomes Torres, 160 - Gludad Industrial C.P. 27019 - Torren - Osahulia - México E/OU IPANEMA INDUSTRIA DE PRODUTOS VETERINARIOS LITOA. Rod. Raposo Tavares, Sr., Cx. Postal 90, Mr. 113 Araçolaba da Serra - SP. CNP 94.6867.015001-52. E/OU ROGAMA INDUSTRIA E COMÉRCIO LITÓA - Av. Alexandrina das Chagas Moreira, 964 - CEP 12240-010 - Pindamorhangaba - SP - Erasil CNPJ 90.821.554/0014-2.

IMPORTADO E DISTRIBUÍDO POR: BASF S.A - Av. Brasil, 791 Guaratinguetá/SP – BR, CNPJ: 48.539.407/0002-07.

REGISTRADO POR: BASF S.A. - Av. das Nações Unidas, 14.171 - Torre C - São Paulo/SP - BR CNPJ 48.539.407/0001-18.

COMPOSIÇÃO: Ingrediente Ativo: Alfacipermetrina 3%; Flufenoxuron 3% (m/v); Outros ingredientes: qsp 94% (m/v)

ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR: 0800 019 2500

Registrado no Ministério da Saúde sob o nº 3.0404.0035

Lote e data de fabricação: vide corpo da embalagem VÁLIDO POR 24 MESES, a partir da data de fabricação.