

Ficha Técnica MOSCAUTE 10WG

ANTES DE USAR, LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO.



Nome Comercial: MOSCAUTE 10WG
Nome Comum: Tiametoxam
Categoria: Granulos
Registro Ministério da Saúde:
M.S 3.2781.0049
Composição química: 3-(2-chloro-1,3-thiazol-5-ylmethyl)-5-methyl-1,3,5-oxadiazinan-4-ylidene(nitro)amine.

COMPOSIÇÃO:

TIAMETOXAM.....10% p/p
Inertes (Dispersante, umectante, atrativo e veículo)90% p/p

INDICAÇÕES DE USO:

MOSCAUTE 10WG, é um mosquicida em grânulos solúveis em água, elaborado com Tiametoxam, Indicado para combater moscas (*Musca domestica*), sendo indicado para aplicação onde se busca qualidade e segurança alimentar, como residências, cozinhas industriais, açougues, matadouros, frigoríficos, entre outros locais onde há a infestações das moscas.

MODO DE USAR E DOSAGEM:

Pragas / Moscas		Pinclamento	Cordões embebidos	Pulverização
25g	Qtde Água (ml)	20	20	200
	Área m ²	10 a 25	10 a 25	5 a 12
100g	Qtde Água (ml)	80	80	800
	Área m ²	40 a 100	40 a 100	20 -50
300g	Qtde Água (ml)	240	240	2400
	Área m ²	120 a 300	120 a 300	60 a 150
1Kg	Qtde Água (ml)	800	800	8000
	Área m ²	400 a 1000	400 a 1000	200 a 500
Efeito residual		6 a 8 semanas	4 a 6 semanas	4 a 6 semanas

INSTRUÇÕES DE USO: Doses indicadas na tabela.

APLICAÇÃO POR PINCELAMENTO E CORDÕES EMBEBIDOS

Colocar em um recipiente apropriado, o conteúdo da embalagem de MOSCAUTE 10 WG e adicionar lentamente água, misturando até obter uma calda que possa ser facilmente aplicada com um pincel. Em seguida aplicar essa calda, pinclando diversos pontos de aproximadamente 10 x 30 cm cada, nos locais mais frequentados pelas moscas. Esta quantidade é suficiente para proteger a área coberta em superfície de parede/teto. Em locais onde há poucas superfícies para se pinclarem ou onde não se aceita uma leve alteração da cor da superfície, pinclarem o produto em pedaços de cartão, cartolina, plástico, Eucatex ou outros materiais semelhantes disponíveis e colocá-los nos locais mais frequentados pelas moscas. Efeito residual conforme indicado na tabela.

Para aplicação usando cordões plásticos ou barbantes, embeber o cordão nessa solução e estendê-lo horizontalmente a cerca de 2 metros do solo, amarrado a dois pontos.

APLICAÇÃO POR PULVERIZAÇÃO LOCALIZADA

Preparar as misturas de MOSCAUTE 10 WG conforme indicado na tabela. Utilizar um pulverizador manual e borrifar de forma localizada, somente nos locais preferidos pelas moscas.

Desta forma, obtém-se diversos pontos de atração e controle de moscas dentro da instalação, sem precisar formar a tradicional nuvem de inseticida que irrita os animais. Para isso, regular o bico do pulverizador para ponto de chuva fina. A quantidade de uma embalagem preparada é suficiente para proteger a área coberta indicada na tabela em superfície de parede/teto. Efeito residual conforme indicado na tabela.

PRECAUÇÕES: - CUIDADO! PERIGOSA SUA INGESTÃO OU ABSORÇÃO PELA PELE!

- CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.

- Intervalo de tempo mínimo para reentrada nos locais de aplicação do produto: 6 (seis) horas após a aplicação. - Não aplicar sobre alimentos e utensílios de cozinha, plantas e aquários. - Não fumar ou comer durante a aplicação. - Manter o produto na embalagem original. - Não reutilizar as embalagens vazias. - 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. - Usar roupa protetora adequada, luvas, proteção ocular e respiratória. - Não aplicar o produto em superfícies de processamento, manipulação ou embalagem de alimentos. - Evite aplicar o produto em partes sujas, porosas ou com pinturas novas a base de cal.

PRIMEIROS SOCORROS:

- Em caso intoxicação, procurar o Centro de Intoxicação ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou rótulo do produto. - 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.

ELIMINAÇÃO E DESCARTE:

Em caso de pequenos derramamentos, recolha o produto fazendo uso de uma pá de lixo e uma vassoura. Em caso de grandes derramamentos, isole e sinalize a área contaminada, não deixe o produto escorrer para ralos, bueiros ou mananciais. Recolher o produto com uma pá, acondicionando em recipientes plásticos adequados lacrando e identificando. Contate a Insetimax para indicação da destinação final.

Para descarte das embalagens vazias, proceda o descarte de acordo com a legislação local vigente. Caso não disponha desta informação, consulte a Insetimax para orientação sobre a destinação da embalagem vazia.

ARMAZENAMENTO:

Conservar o produto sempre na sua embalagem original em local seco, ventilado e temperatura ambiente.

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Nei Aparecido Padovan
CRQ: 04217828 – IV Região

INDICAÇÕES PARA USO MÉDICO:

Grupo Químico: Neonicotinóides

Nome Comum: Tiametoxam

Antídoto/Tratamento: Não há antídoto específico / Tratamento Sintomático

Telefone de Emergência: (16) 3663-1000

Centro de Informações Toxicológicas CIT/SP: 0800-148110

FABRICANTE:

INSETIMAX INDÚSTRIA QUÍMICA EIRELI

CNPJ: 05.328.961/0001-43

E-mail: contato@insetimax.com.br

Site: www.insetimax.com.br

SAC: 0800-9401018

Tel: 16 3663.1000

Rua Adelaide Zangrande, 141-A

Distrito Industrial • Jardinópolis • SP

CNPJ: 05.328.961/0001-43

I.E.: 399.077.183.110

WWW.INSETIMAX.COM.BR