

MOLUSCICIDA – CRUSTACICIDA

CIBUS-DUO®

Isco granulado

Elimina bichos-bolinha, lesmas e caracóis



COMPOSIÇÃO:

Carbaril: 1-naftil N-metilcarbamato	8 g
Metaldeído: 2,4,6,8-tetrametil-1,3,5,7-tetraoxaciclo-octano	4 g
Aditivos q.s.p.	100 g

LER ESTE RÓTULO NA SUA TOTALIDADE ANTES DE UTILIZAR O PRODUTO

Registrado no SENASA Nº: 35.084

Lote Nº:

Conteúdo líquido:

Data de validade:

Indústria Argentina

NÃO INFLAMÁVEL

Registrado e fabricado por:

ACAY AGRO S.A.

Rua 147 e Vicinal

(7620) Balcarce

Província de Buenos Aires – República Argentina

info@agri.global | www.agri.global

PRECAUÇÕES:

MANTER FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E DE PESSOAS INEXPERIENTES.

NÃO TRANSPORTAR OU ARMAZENAR JUNTO COM ALIMENTOS.

TORNAR AS EMBALAGENS VAZIAS INUTILIZÁVEIS PARA EVITAR REUTILIZAÇÃO.

EM CASO DE INTOXICAÇÃO, LEVAR ESTE RÓTULO AO MÉDICO.

ESTE PRODUTO DEVE SER COMERCIALIZADO E APLICADO EM CONFORMIDADE COM AS REGULAMENTAÇÕES PROVINCIAIS E MUNICIPAIS VIGENTES.

PERIGO. O USO INCORRETO PODE CAUSAR DANOS À SAÚDE E AO MEIO AMBIENTE.

LEIA O RÓTULO CUIDADOSAMENTE.

MEDIDAS GERAIS DE PRECAUÇÃO:

Não aplicar em ambientes fechados.

Evitar o contato com a pele, os olhos e a contaminação de alimentos.

Usar luvas e roupas de proteção adequadas (macacão) durante a aplicação.

Após o uso, lavar com bastante água e sabão todas as partes do corpo expostas ao produto.

Não umedecer o produto. Não aplicar o produto em montes.

Não ingerir, beber, comer ou fumar durante o uso.

Não armazenar o produto junto com outros produtos químicos ou fertilizantes.

Manter protegido do calor e da umidade.

PERIGOS AMBIENTAIS

Praticamente não tóxico para aves.

Altamente tóxico para peixes. Não aplicar diretamente sobre corpos d'água ou em áreas com água superficial livre. Evitar derramamentos em cursos d'água.

Deixar pelo menos 1 metro de distância entre a área tratada e o corpo d'água.

Sem risco para as abelhas devido às suas propriedades e estado físico.

TRATAMENTO DE RESÍDUOS E MISTURAS DE PULVERIZAÇÃO

Usar quantidades ajustadas de produto para evitar grandes excedentes.

Quando o recipiente estiver parcialmente vazio, o restante deve ser armazenado em um depósito localizado em área isolada, protegido de fatores climáticos.

TRATAMENTO E MÉTODO DE DESCARTE DE EMBALAGENS VAZIAS

AS EMBALAGENS VAZIAS NUNCA DEVEM SER REUTILIZADAS, MAS DESTRUÍDAS APROPRIADAMENTE POR PERFURAÇÃO OU COMPACTAÇÃO.

Depois de vazias, torná-las inutilizáveis e colocá-las em tambores ou recipientes em local seguro até sua transferência para Centros de Coleta autorizados para o descarte final.

ARMAZENAMENTO

Manter o recipiente fechado em local fresco e seco.

DERRAMES

Em caso de derramamento do produto, varrer e recolher o material, colocando-o em recipientes identificados para transferência e posterior destruição por empresas autorizadas.

PRIMEIROS SOCORROS

- Em caso de inalação, levar a pessoa afetada para um local ao ar livre e fresco, afastando-a da área contaminada. Se a dificuldade respiratória persistir, procurar atendimento médico.
- Em caso de contato com a pele, lavar a área afetada com bastante água e sabão.
- Em caso de contato com os olhos, lavar com bastante água durante vários minutos. Se a irritação persistir, procurar atendimento médico.
- Em caso de ingestão acidental e se o paciente estiver consciente, induzir o vômito. Chamar um médico imediatamente.

ADVERTÊNCIA AO MÉDICO

lasse III. Produto ligeiramente perigoso – Inalação Categoria III (CUIDADO)

Irritante ocular moderado (CUIDADO) – Categoria III. Causa irritação ocular moderada.

Irritante dérmico leve (CUIDADO) – Categoria IV.

ANTÍDOTO: O produto contém metaldeído, para o qual não existe antídoto específico; recomenda-se tratamento sintomático. O produto também contém carbaril (inibidor da colinesterase), para o qual deve ser aplicado o tratamento específico para carbamatos; o antídoto é o sulfato de atropina.

SINTOMAS DE INTOXICAÇÃO AGUDA

Dor abdominal, náusea, vômito, diarreia, palpitações, tremores, cianose.

ADVERTÊNCIAS TOXICOLÓGICAS ESPECIAIS

Nenhuma.

INFORMAÇÕES EM CASO DE INTOXICAÇÃO

- Unidade Toxicológica do Hospital Geral de Niños de Buenos Aires — Dr. Ricardo Gutiérrez.
Tel. (011) 4962-6666 e 4962-2247.
- Hospital de Clínicas, Faculdade de Medicina (UBA), Centro Toxicológico.
Tel. (011) 5950-8804 e 5950-8806.
- Centro Nacional de Intoxicações, Policlínico Posadas, Haedo, Província de Buenos Aires.
Tel. (011) 4654-6648 e 4658-7777.
- Hospital Infantil, Cidade de Córdoba — Tel. (0351) 433303.
- Hospital Sor M. Ludovica, La Plata — Tel. (0221) 4515555.

INFORMAÇÕES GERAIS

Não há registros de sinergismo, aditividade ou potencialização.

INFORMAÇÕES GERAIS DO PRODUTO

Cibus-Duo® é um isco tóxico pronto para uso que atua por contato e ingestão, controlando bichos-bo-linha, lesmas e caracóis quando sua presença e ataque são detectados em cultivos agrícolas como milho, trigo, girassol e soja, especialmente quando a semeadura é realizada em sistema de plantio direto

INSTRUÇÕES DE USO / PREPARO

Nenhum preparo necessário, é uma formulação pronta para uso.

EQUIPAMENTOS, VOLUMES E TÉCNICAS DE APLICAÇÃO

Aplicar, espalhar ou distribuir uniformemente sobre a superfície do solo, no momento da semeadura, de acordo com a presença ou atividade da praga.

RECOMENDAÇÕES DE USO

Dose geral: 4 a 6 kg/ha

Para melhores resultados, recomenda-se realizar uma contagem de adultos de ambas as pragas.

- Se apenas bichos-bolinha forem observados, aplicar CIBUS-BB®
- Se apenas lesmas e/ou caracóis forem observados, aplicar CIBUS-M®

Pragas controladas:

- Bichos-bolinha: Armadillidium vulgare
- Lesmas: Deroceras reticulatum; Arion hortensis; Limax spp.; Milax spp.

RESTRICÇÕES DE USO

De acordo com o uso recomendado, não possui período de carência.

REENTRADA NA ÁREA TRATADA

Não há tempo estabelecido, desde que a entrada seja feita com vestimenta de proteção adequada.

COMPATIBILIDADE

A mistura com outros produtos não é recomendada.

FITOTOXICIDADE

Nenhuma.

“CONSULTE UM ENGENHEIRO AGRÔNOMO.”

NOTA:

A ACAY AGRO S.A. garante a qualidade deste produto.

Entretanto, como o armazenamento, manuseio e aplicação estão além do controle da empresa, esta não se responsabiliza por danos ou perdas causadas pelo uso diferente do indicado neste rótulo.



CUIDADO



Faixa toxicológica: Azul P: 293 C