PRECAUCÕES RELATIVAS AO MEIO AMBIENTE:

PRECAUCÕES DE USO E ADVERTÊNCIAS QUANTO AOS CUIDADOS DE PROTECÃO AO MEIO AMBIENTE:

Este produto é

□- Altamente Perigoso ao Meio Ambiente (CLASSE I).

☑ - MUITO PERIGOSO AO MEIO AMBIENTE (CLASSE II).

□- Perigoso ao Meio Ambiente (CLASSE III).

☐ - Pouco Perigoso ao Meio Ambiente (CLASSE IV).

Este produto é ALTAMENTE MÓVÈL, apresentando alto potencial de deslocamento no solo, podendo atingir, principalmente, lençóis freáticos.
- Este produto é **ALTAMENTE PERSISTENTE** no meio ambiente.

Este produto é **ALTAMENTE TÓXICO** para organismos aquáticos (microcrustáceos).

Evite a contaminação ambiental - Preserve a Natureza.

Não utilize equipamento com vazamentos.

Não aplique o produto na presença de ventos fortes ou nas horas mais quentes.

Aplique somente as doses recomendadas.

Não lave as embalagens ou equipamento aplicador em lagos, fontes, rios e demais corpos d'água. Evite a

A destinação inadequada de embalagens ou restos de produtos ocasiona contaminação do solo, da áqua e do ar, prejudicando a fauna, a flora e a saúde das pessoas.

- Não execute a aplicação aérea de agrotóxicos em áreas situadas a uma distância inferior a 500 (quinhentos) metros de povoação e de mananciais de captação de água para abastecimento público e de 250 (duzentos e cinquenta) metros de mananciais de água, moradias isoladas, agrupamentos de animais e vegetação

Observe as disposições constantes na legislação estadual e municipal concernentes às atividades

INSTRUÇÕES DE ARMAZENAMENTO DO PRODUTO, VISANDO SUA CONSERVAÇÃO E PREVENÇÃO CONTRÁ ACIDENTES:

Mantenha o produto em sua embalagem original, sempre fechada

- O local deve ser exclusivo para produtos tóxicos, devendo ser isolado de alimentos, bebidas ou outros materiais.

A construção deve ser de alvenaria ou de material não combustível.

O local deve ser ventilado, coberto e ter piso impermeável.

Coloque placa de advertência com os dizeres: CUIDADO VENENO.

Tranque o local, evitando o acesso de pessoas não autorizadas, principalmente crianças.

Deve haver sempre embalagens adequadas disponíveis, para envolver embalagens rompidas ou para recolhimento de produtos vazados.

- Em caso de armazéns, deverão ser seguidas as instruções da NBR 9843 da Associação Brasileira de Normas Técnicas - ARNT

Observe as disposições constantes da legislação estadual e municipal

INSTRUÇÕES EM CASO DE ACIDENTES:

Isole e sinalize a área contaminada

- Utilize o equipamento de proteção individual - EPI (macacão impermeável, luvas e botas de borracha, óculo: protetor e máscara com filtros).

Contate as autoridades locais competentes e a Empresa AMVAC DO BRASIL IMPORTAÇÃO E COMÉRCIO DE INSUMOS AGRÍCOLAS LTDA - Telefone de Emergência 0800 014 11 49.

Em caso de derrame, estanque o escoamento, não permitindo que o produto entre em bueiros, drenos ou

- Em caso de incêndio, use extintores de água em forma de neblina, CO2, pó químico, ficando a favor do vento para evitar intoxicação.

DEVOLUÇÃO DE EMBALAGENS VAZIAS:

- É obrigatória a devolução dessa embalagem ao estabelecimento onde foi adquirido ou no local indicado por escrito, na nota fiscal de compra, conforme instruções da bula. Não armazene ou transporte embalagen vazias junto com alimentos, bebidas, rações, medicamentos, animais ou pessoas.

A destinação inadeguada de embalagens e restos de produtos no meio ambiente ocasiona contaminação do solo, da água e do ar.

SIGA AS INSTRUÇÕES CONTIDAS NA BULA REFERENTES AOS PROCEDIMENTOS DE LAVAGEN E/OU DESTINAÇÃO DE EMBALAGENS.

PRODUTOS IMPRÓPRIOS PARA UTILIZAÇÃO OU EM DESUSO:

- Caso este produto venha a se tornar impróprio para utilização ou em desuso, consulte o registrante atravé do telefone (16) 3204-1176 para a sua devolução e destinação final.

TRANSPORTE DE AGROTÓXICOS, COMPONENTES E AFINS:

Está sujeito às regras e aos procedimentos estabelecidos na legislação específica.



NEMACUR

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento - MAPA sob nº 01508398

thyl 4-methylthio-m-tolylisopropylphosphoramidate (FENAMIFÓS) 100 g/kg (10% m/m) 900 g/kg (85% m/m)

CONTEÚDO: 10 e 20 kg.

CLASSE: Nematicida sistêmico

GRUPO QUÍMICO: Organofosforado

TIPO DE FORMULAÇÃO: Grânulo (GR)

AMVAC DO BRASIL IMPORTAÇÃO E COMÉRCIO DE INSUMOS AGRÍCOLAS LTDA.

fessora Ana Ramos de Carvalho, 619 – Nova Jaboticaba EP: 14.887-038 – Jaboticabal / SP - CNPJ: 08.168.776/0001-27

gistrada na Secretaria de Agricultura do Estado de São Paulo sob nº 795 IMPORTADOR PRODUTO FORMULADO

FARRICANTE DO PRODUTO TÉCNICO:

NEMACUR TÉCNICO - Registro MAPA nº 07801

Baver CropScience K.K

lofu Factory – Shinden Tsukiji – 747 Hofu – Japão

IMPORTADOR DO PRODUTO TÉCNICO:

Rua Domingos Jorge, 1100 – CEP: 04779-900 – São Paulo/SP – CNPJ: 18.459.628/0001-15 Registrada na Secretaria da Agricultura do Estado de São Paulo sob nº 663

FORMULADOR

Estrada da Boa Esperança, 650 - Belford Roxo/RJ - CEP: 26110-100 - CNPJ: 18.459.628/0033-00 úmero do cadastro no INEA - LO nº IN023132

MPORTADOR:

AGROVANT COMÉRCIO DE PRODUTOS AGRÍCOLAS Ltda.

Av. Jaime Ribeiro, 409-C - Bairro Santa Luzia - Jaboticabal / SP - CEP: 14.883-105 Registro da Empresa na CDA/SAA-SP sob nº 579

	Nº do lote ou partida:	VIDE EMBALAGEM
	Data de fabricação:	
	Data de vencimento:	

ANTES DE USAR O PRODUTO LEIA O RÓTULO, A BULA E A RECEITA E CONSERVE-OS EM SEU

É OBRIGATÓRIO O USO DE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL. PROTEJA-SE.

É OBRIGATÓRIA A DEVOLUÇÃO DA EMBALAGEM VAZIA.

Indicações e restrições de uso: Vide bula e receita Restrições Estaduais, do Distrito Federal e Municípios: Vide bula.

Produto registrado para as culturas do amendoim, algodão, banana, cana-de-açúcar, café, feijão e milho.

País de origem: Estados Unidos

CLASSIFICAÇÃO TOXICOLÓGICA: Categoria 2 - PRODUTO ALTAMENTE TÓXICO

CLASSIFICAÇÃO DO POTENCIAL DE PERICULOSIDADE AMBIENTAL: CLASSE II - PRODUTO MUITO PERIGOSO AO MEIO AMBIENTE

PRECAUÇÕES RELATIVAS À SAÚDE HUMANA

ANTES DE USAR LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES DA BULA.

PRECAUCÕES GERAIS:

- Produto para uso exclusivamente agrícola.
- O manuseio do produto deve ser realizado apenas por trabalhador capacitado.
- Não coma, não beba e não fume durante o manuseio e a aplicação do produto.
- Não transporte o produto juntamente com alimentos, medicamentos, rações, animais e pessoas. Não manuseie e aplique o produto sem os Equipamentos de Proteção Individual (EPI) recomendados.
- Não utilize equipamentos com vazamentos ou defeitos e não desentupa bicos, orifícios e válvulas com a
- Não utilize Equipamentos de Proteção Individual (EPI) danificados, úmidos, vencidos ou com vida útil fora da especificação. Siga as recomendações determinadas pelo fabricante.
- Não aplique o produto perto de escolas, residências e outros locais de permanência de pessoas e de área de criação de animais. Siga as orientações técnicas específicas de um profissional habilitado.
- Caso ocorra contato acidental da pessoa com o produto, siga as orientações descritas em primeiro socorros e procure rapidamente um servico médico de emergência.
- Mantenha o produto adequadamente fechado, em sua embalagem original, em local trancado, longe de alcance das crianças e de animais
- Os Equipamentos de Proteção Individual (EPI) recomendados devem ser vestidos na seguinte ordem macação, botas, avental, máscara, óculos, touca árabe e luvas de nitrila
- Seguir as recomendações do fabricante do Equipamento Individual (EPI) com relação a forma de limpeza conservação e descarte do EPI danificado.

PRECAUÇÕES NA PREPARAÇÃO DA CALDA:

Para evitar acidentes, leia com atenção as instruções da bula. PRECAUÇÕES DURANTE A APLICAÇÃO DO PRODUTO: Para evitar acidentes, leia com atenção as instruções da bula. PRECAUÇÕES APÓS A APLICAÇÃO DO PRODUTO:

Para evitar acidentes, leia com atenção as instruções da bula.



PERIGO

Fatal se ingerido.

PRIMEIROS SOCORROS: Procure imediatamente um serviço médico de emergência levando a embalagem, rótulo, bula, folheto informativo e/ou receituário agronômico do produto. Ingestão: PERIGO: FATAL SE INGERIDO. Se engolir o produto, não provoque vômito. Caso o vômito

ocorra naturalmente, deite a pessoa de lado. Não dê nada para beber ou comer

Olhos: Em caso de contato, lave com muito áqua corrente durante pelo menos 15 minutos. Evite que a água de lavagem entre no outro olho. Caso utilize lente de contato, deve-se retirá-la. Pele: Em caso de contato, tire a roupa e acessórios (cinto, pulseira, óculos, relógios, anéis etc.)

contaminados e lave a pele com muita água corrente e sabão neutro, por pelo menos 15 minutos. Inalação: Se o produto for inalado ("respirado"), leve a pessoa para um local aberto e ventilado.

A pessoa que ajudar deve se proteger da contaminação usando luyas e avental impermeáveis, por exemplo

ANTIDOTO E TRATAMENTO MÉDICO DE EMERGÊNCIA:

Utilizar Atropina como antídoto. Para outras informações, vide bula

Para notificar o caso e obter informações especializadas sobre diagnóstico e tratamento, lique para o Disque-Intoxicação: 0800-722-6001

Rede Nacional de Centros de Informações e Assistência Toxicológica (RENACIAT/ANVISA/MS)

As intoxicações por agrotóxicos e afins estão incluídas entre as Doenças e Agravos de Notificação Compulsória. Notifique o caso no Sistema de Informação de Agravos de Notificação (SINAN/MS). Notifique no Sistema de Notificação em Vigilância Sanitária (Notivisa)

Telefone de Emergência da empresa: Empresa: 0800 014 11 49

Endereço eletrônico da empresa: www.amvacdobrasil.com.br Correio eletrônico da empresa: amvacdobrasil@amvac.com

























Cor da Faixa: Vermelho PMS Red 199 C

Altura da faixa (B): 15% da altura da impressão da embalagem (A)

Altura dos pictogramas: 50% da altura da faixa.