Logotipo máximo de 2 (dois) centésimos da área útil do rótulo.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DADOS RELATIVOS À PROTEÇÃO DO MEIO AMBIENTE:****1. PRECAUÇÕES DE USO E ADVERTÊNCIAS QUANTO AOS CUIDADOS DE PROTEÇÃO 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)**(X) – POUCO PERIGOSO AO MEIO AMBIENTE (CLASSE IV)** - 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 contaminação da água.- Não execute 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 agrupamento de animais e vegetação suscetível a danos.- Observe as disposições constantes na legislação estadual e municipal concernentes às atividades aeroagrícolas.**2. INTRUÇÕES DE ARMAZENAMENTO DO PRODUTO, VISANDO SUA CONSERVAÇÃO E PREVENÇÃO CONTRA 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 adequadamente embalagens rompidas ou para o recolhimento de produtos vazados;- Em caso de armazéns, deverão ser seguidas as instruções constantes da NBR 9843, da Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT;- Observe as disposições constantes da legislação estadual e municipal.**3. EM CASO DE ACIDENTES:**- Isole e sinalize a área contaminada.- Utilize os equipamentos de proteção individual.- Contate as autoridades locais competentes e a empresa: **Biota Innovations Ind. e Com. De Bioprodutos Ltda. -**– Telefone: (34) 3314.1335.- Procure impedir que o produto atinja bueiros, drenos ou corpos d’água.- Em caso de incêndio, use extintores de água em forma de neblina, CO2 ou pó químico, ficando a favor do vento para evitar intoxicação.**4. DEVOLUÇÃO DAS EMBALAGENS VAZIAS:****- É obrigatória a devolução desta embalagem** ao estabelecimento onde foi adquirido o produto ou no local indicado, por escrito, na nota fiscal de compra, conforme instruções da bula. Não armazene ou transporte embalagens vazias junto com alimentos, bebidas, rações, medicamentos, animais ou pessoas.**- A destinação inadequada das embalagens vazias e restos de produtos no Meio Ambiente causa à contaminação do solo, da água e do ar.**- SIGA AS INSTRUÇÕES CONTIDAS NA BULA REFERENTES AOS PROCEDIMENTOS DE LAVAGEM E/OU DESTINAÇÃO DE EMBALAGENS.**5. PRODUTOS IMPRÓPRIOS PARA UTILIZAÇÃO OU EM DESUSO:**Caso este produto venha a se tornar impróprio para a comercialização ou em desuso, consulte o registrante através do telefone(34) 3314.1335, para a sua devolução e destinação final.**6. TRANPORTE DE AGROTÓXICOS, COMPONENTES E AFINS:**Está sujeito às regras e procedimentos estabelecidos na legislação específica. | **TANUS** Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento – MAPA sob nº 01820**COMPOSIÇÃO:***Trichoderma harzianum*, isoladoURM 8119 (mínimo 5 x 108 UFC/g de pc) ........50 g/kg (5 % m/m)*Trichoderma asperellum*, isoladoURM 8120 (mínimo 5 x 108 UFC/g pc) ............50 g/kg (5 % m/m)*Bacillus amyloliquefaciens*, isolado CCT 7901 (mínimo 5 x 108 UFC/g pc) .........2 g/kg (0,2 % m/m)Outros ingredientes........................................................................................ 898 g/kg (89,8% m/m)**CONTEÚDO: 1000 g****CLASSE:** Fungicida microbiológico **TIPO DE FORMULAÇÃO:** Grânulo Dispersível (WG)**TITULAR DO REGISTRO:** **Biota Innovations Ind. e Com. De Bioprodutos Ltda.** Rua Pres. John Kennedy, 237, lj. 16/17 – Parque das Américas, Uberaba – MG – CEP 38045-210 - C.N.P.J.: 29.194.673/0001-01Número de registro do estabelecimento/Estado Cadastro IMA/MG nº 13.771**FABRICANTE/FORMULADOR:** VIDE BULAVIDE EMBALAGEMNº do lote ou partida:Data de fabricação:Data de vencimento:**ANTES DE USAR O PRODUTO LEIA O RÓTULO, A BULA E A RECEITA E CONSERVE-OS EM SEU PODER.****É OBRIGATÓRIO O USO DE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL. PROTEJA-SE.****É OBRIGATÓRIA A DEVOLUÇÃO DA EMBALAGEM VAZIA.****TEMPERATURA IDEAL DE ARMAZENAMENTO: MENOR QUE 20 ºC****PRAZO DE VALIDADE: 18 MESES**Indicações e restrições de uso: Vide bula e receita.Restrições Estaduais, do Distrito Federal e Municipais: Vide bula.Produto registrado para o controle de *Rhizoctonia solani*, *Sclerotinia sclerotiorum* e *Colletotrichum lindemuthianum.* Indústria BrasileiraFungicida Microbiológico – Contém conídios dos fungos *Trichoderma harzianum* isoladoURM 8119, *Trichoderma asperellum* isolado URM 8120 e esporos da bacteria *Bacillus amyloliquefaciens* isolado CCT 7901“ORGANISMOS VIVOS DE USO RESTRITO AO CONTROLE DE PRAGAS”CLASSIFICAÇÃO TOXICOLÓGICA CATEGORIA 5 – PRODUTO IMPROVÁVEL DE CAUSAR DANO AGUDO**CLASSIFICAÇÃO DO POTENCIAL DE PERICULOSIDADE AMBIENTAL IV – POUCO PERIGOSO AO MEIO AMBIENTE** | PRECAUÇÕES RELATIVAS À PROTEÇÃO DA SAÚDE HUMANA:ANTES DE USAR, LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES.**INDIVÍDUOS IMUNOSSUPRIMIDOS OU COM HISTÓRICO RECENTE DE IMUNOSSUPRESSÃO NÃO DEVEM MANUSEAR NEM APLICAR ESTE PRODUTO. PESSOAS COM IMPLANTE DE LENTE INTRAOCULAR OU USO DE LENTES DE CONTATO NÃO DEVEM MANIPULAR OU APLICAR O PRODUTO****USE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL COMO INDICADO.****PRECAUÇÕES GERAIS****- Produto para uso exclusivamente agrícola.** -Não coma, não beba e não fume durante o manuseio e aplicação do produto; - Não manuseie ou aplique o produto sem equipamentos de proteção individual (EPI) recomendados; - Os equipamentos de proteção individual (EPI) recomendados devem ser vestidos na seguinte ordem: macacão de algodão com tratamento hidrorepelente com mangas compridas passando por cima do punho das luvas e as pernas das calças por cima das botas , botas de borracha, avental impermeável, máscara com filtro P2 ou P3, viseira facial e luvas de nitrila. - Não utilize equipamentos de proteção individual (EPI) danificados, úmidos, vencidos ou com vida útil fora da especificação; - Não utilize equipamentos com vazamentos ou defeitos e não desentupa bicos, orifícios e válvulas com a boca; - Não transporte o produto juntamente com alimentos, medicamentos, rações, animais e pessoas.**PRECAUÇÕES DURANTE A PREPARAÇÃO DA CALDA:** - Ao abrir a embalagem, faça-o de modo a evitar dispersão de poeira; - Utilize equipamentos de proteção individual - EPI: macacão de algodão com tratamento hidrorepelente com mangas compridas passando por cima do punho das luvas e as pernas das calças por cima das botas, botas de borracha, avental impermeável, máscara com filtro P2 ou P3, viseira facial e luvas de nitrila. - Manuseie o produto em local aberto e ventilado, utilizando os Equipamentos de Proteção Individual (EPI) recomendados.**PRECAUÇÕES DURANTE A APLICAÇÃO DO PRODUTO:** -Evite o máximo possível contato com a área tratada; - Verifique a direção do vento e aplique de forma a não entrar em contato ou permitir que outras pessoas também entrem em contato com a névoa do produto; - Não aplique o produto na presença de ventos fortes e nas horas mais quentes do dia, respeitando as melhores condições climáticas para cada região; - Aplique o produto somente nas doses recomendadas e observe o intervalo de segurança (intervalo de tempo entre a última aplicação e a colheita; - Utilize Equipamentos de Proteção Individual - EPI: macacão de algodão com tratamento hidrorepelente com mangas compridas passando por cima do punho das luvas e as pernas das calças por cima das botas, botas de borracha, máscara com filtro P2 ou P3, viseira facial e luvas de nitrila.**PRECAUÇÕES APÓS A APLICAÇÃO DO PRODUTO:** - Mantenha o restante do produto adequadamente fechado, na embalagem original, em local trancado, longe do alcance de crianças e animais. - Antes de retirar os equipamentos de proteção individual (EPI), lave as luvas ainda vestidas para evitar contaminação. - Os equipamentos de proteção individual (EPI’s) recomendados devem ser retirados na seguinte ordem: viseira facial, avental, botas, macacão, luvas e máscara; - Tome banho imediatamente após a aplicação do produto; - Troque e lave as suas roupas de proteção separado das roupas domésticas. Ao lavar as roupas, use luvas e avental impermeável. -Faça a manutenção e lavagem dos equipamentos de proteção após cada aplicação do produto. – Fique atento ao tempo de uso dos filtros, seguindo corretamente as especificações do fabricante; - Não reutilizar a embalagem vazia; - No descarte de embalagens utilize equipamento de proteção individual - EPI: macacão de algodão impermeável com mangas compridas, luvas de nitrila e botas de borracha.

|  |
| --- |
| **PRIMEIROS SOCORROS:** Procure logo um serviço médico de emergência levando a embalagem, rótulo, bula e/ou receituário agronômico do produto. **Ingestão:** Se engolir o produto, não provoque vômito. Não dê nada para beber ou comer. **Olhos:** Em caso de contato, lave com muita água corrente durante pelo menos 15 minutos. **Pele:** Em caso de contato, tire a roupa contaminada e lave a pele com muita água corrente e sabão neutro. **Inalação:** Se o produto for inalado (“respirado”), leve a pessoa para um local aberto e ventilado. A pessoa que ajudar deve proteger-se da contaminação usando luvas e avental impermeável, por exemplo.Antídoto e tratamento médico de emergência: Não existe antídoto específico. Tratamento sintomático. Para outras informações: vide bula. |
| 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).**TELEFONES DE EMERGÊNCIA PARA INFORMAÇÕES MÉDICAS:****Disque-intoxicação: 0800-722-6001**Rede Nacional de Centros de Informação e Assistência ToxicológicaRENACIAT-ANVISA/MS**TELEFONE DE EMERGÊNCIA DA EMPRESA:** (34) 3314.1335 |

 |
|  |