

**PRECAUÇÕES RELATIVAS AO MEIO AMBIENTE**

**PRECAUÇÕES DE USO E ADVERTÊNCIAS QUANTO AOS CUIDADOS DE PROTEÇÃO AO MEIO AMBIENTE:**

- Este produto é:
- ( ) - Altamente Perigoso ao Meio Ambiente (Classe I).
- (X) MUITO PERIGOSO AO MEIO AMBIENTE (CLASSE II).**
- ( ) - Perigoso Ao Meio Ambiente (Classe III).
- ( ) - Pouco Perigoso ao Meio Ambiente (Classe IV).
- Este produto é **ALTAMENTE MÓVEL** apresentando alto potencial de deslocamento no solo, podendo atingir principalmente águas subterrâneas;
- Este produto é **ALTAMENTE PERSISTENTE** no meio ambiente;
- Este produto é **ALTAMENTE BIOCENTRÁVEL** em peixes;
- Este produto é **ALTAMENTE TÓXICO** para organismos aquáticos (microcrustáceos);
- Este produto é **ALTAMENTE TÓXICO** para abelhas podendo atingir outros insetos benéficos. Não aplique o produto no período de maior visitação das abelhas.
- 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 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, agrupamentos de animais e vegetação suscetível a danos.
- Observe as disposições constantes na legislação estadual e municipal concernentes às atividades aeroagrícolas.

**INSTRUÇÕES 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, rações 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 recipientes disponíveis, para envolver as embalagens rompidas.
- Em caso de armazéns, deverão ser seguidas as instruções da NBR 9843 da Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT.
- Observe legislação estadual e municipal.

**EM CASO DE ACIDENTES:**

- Isole e sinalize a área contaminada.
- Utilize equipamentos de proteção individual.
- Contate as autoridades locais competentes e a Empresa ADAMA BRASIL S/A - telefone de Emergência: **0800 400 7070.**
- Procure impedir que o produto anja bueiros, drenos ou corpos d'água.
- Em caso de incêndio, use extintores DE ÁGUA EM FORMA DE NEBLINA, DE CO<sub>2</sub>, PÓ QUÍMICO, ficando a favor do vento para evitar intoxicação.

**DEVOLUÇÃO DE 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 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 LAVAGEM 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 através do telefone (43) 3371-9000 para sua devolução e destinação final.

**TRANSPORTE DE AGROTÓXICOS, COMPONENTES E AFINS:**

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



Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento – MAPA sob nº 08920.

**COMPOSIÇÃO:**  
 Methyl(S)-N-7-chloro-2,3,4,5-tetrahydro-4a-(methoxycarbonyl)indeno[1,2-e][1,3,4]oxadiazin-2-ylcarbonyl]-4'-  
 (trifluoromethoxy)carbanilate(INDOXACARBE) ..... **240,0 g/L (24,00% m/v)**  
 (RS)-1-[3-chloro-4-(1,1,2-trifluoro-2-trifluoromethoxyethoxy)phenyl]-3-(2,6-difluoro  
 benzoyle)urea (NOVALURUM) ..... **80,0 g/L (8,00% m/v)**  
 Outros Ingredientes..... **845,3 g/L (84,53% m/v)**

<b>GRUPO</b>	<b>22A</b>	<b>INSETICIDA</b>
<b>GRUPO</b>	<b>15</b>	<b>INSETICIDA</b>

**CONTEÚDO:** 0,20; 0,25; 0,30; 0,40; 0,50; 0,60; 1,0; 1,5; 2,0; 2,2; 2,5; 3,0; 5,0; 10; 15; 20; 25; 30; 40; 50; 100; 150; 200; 250; 300; 400; 500; 1.000 L.

**CLASSE:** Inseticida, de contato e ingestão, dos grupos químicos Oxadiazina e Benzotiazina.

**TIPO DE FORMULAÇÃO:** Suspensão Concentrada (SC).

**TITULAR DO REGISTRO (\*):**

**ADAMA BRASIL S/A**  
 Rua Pedro Antônio de Souza, 400, Parque Rui Barbosa, CEP 86031-610 - Londrina/PR.  
 Tel.: (43) 3371-9000 - Fax: (43) 3371-9017 - CNPJ: 02.290.510/0001-76  
 Inscrição Estadual: 60.107.287-44 - Registro Estadual no 003263 - ADAPAR/PR  
 (\*) IMPORTADOR DO PRODUTO FORMULADO

**FABRICANTE DO PRODUTO TÉCNICO:**

**INDOXACARBE TÉCNICO ADA** - Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento - MAPA sob nº 27119.  
**ADAMA MAKHTESHIM LTD.**  
 Neot-Hovav, Eco-Industrial Park, Beer Sheva - Israel.  
**GHARDA CHEMICAL LIMITED**  
 D-1/2, M.I.D.C. Lote Parshuram, Dist. Ratnagiri, Tal. Khed, Maharashtra, 415722 - Índia.  
**PUNJAB CHEMICALS AND CROP PROTECTION LTD.**  
 Milestone-18, Ambala-Kalka Road, Village & P.O. Bhanbharpur, Derabassi, Dist. S.A.S. Nagar, Mohali, Punjab - Índia.  
**INDOXACARBE TÉCNICO ADAMA** - Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento - MAPA sob nº 24019.  
**ADAMA MAKHTESHIM LTD.**  
 Neot-Hovav, Eco-Industrial Park, Beer Sheva - Israel.  
**JINGBO AGROCHEMICALS TECHNOLOGY CO. LTD.**  
 Economic Development Zone, Boxing County, Shandong Province - China.  
**INDOXACARBE TÉCNICO ADAMA BR** - Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento - MAPA sob nº 41919  
**JINGBO AGROCHEMICALS TECHNOLOGY CO., LTD.**  
 Economic Development Zone, Boxing County, Shandong Province - China.  
**INDOXACARBE TÉCNICO 900** - Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento - MAPA sob nº 07613  
**FMC CORPORATION**  
 U.S. Highway 43 North, Axis, Alabama, 36505 - EUA.  
**JIANGSU JIANNONG ABA AGROCHEMICAL CO. LTD.**  
 Huanghai Road, Yanhai Industrial Park, 224351, Binhai, Jiangsu - China.  
**INDOXACARBE TÉCNICO** - Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento - MAPA sob nº 02100  
**FMC CORPORATION**  
 U.S. Highway 43 North, Axis, Alabama, 36505 - EUA.  
**RIMON AGRICULTURAL TÉCNICO** - Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento - MAPA sob nº 03800  
**ADAMA MAKHTESHIM LTD.**  
 Neot-Hovav, Eco-Industrial Park, Beer Sheva - Israel.

**FORMULADOR:** VIDE BULA.

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

**ANTES DE USAR O PRODUTO LEIA O RÓTULO, A BULA E A RECEITA AGRONÔMICA E CONSERVE-OS EM SEU PODER**  
**É OBRIGATÓRIO O USO DE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL. PROTEJA-SE.**  
**E OBRIGATORIA A DEVOLUÇÃO DA EMBALAGEM VAZIA.**

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

Produto registrado para as culturas de algodão, aveia, batata, batata-doce, beterraba, brócolis, café, cana-de-açúcar, canola, cenoura, centeio, cevada, coco, couve-flor, feijão, gergelim, girassol, linhaça, maçã, mandioca, mandioquinha-salsa, melão, melancia, milho, milho, rabanete, repolho, soja, sorgo, trigo e triticale

Indústria Brasileira (Disponível sempre quando houver processo industrial no Brasil, conforme previsto no Art. 4º do Decreto nº 7.212, de 15 de junho de 2010)

**CLASSIFICAÇÃO TOXICOLÓGICA: CATEGORIA 5 - PRODUTO IMPROVÁVEL DE CAUSAR DANO AGUDO**  
**CLASSIFICAÇÃO DO POTENCIAL DE PERICULOSIDADE AMBIENTAL: CLASSE II - PRODUTO MUITO PERIGOSO AO MEIO AMBIENTE**

**PRECAUÇÕES RELATIVAS À SAÚDE HUMANA**

**ANTES DE USAR O PRODUTO, LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES DA BULA**

**PRECAUÇÕES 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 aplicação do produto;
- Não transporte o produto juntamente com alimentos, medicamentos, rações, animais e pessoas;
- Não manuseie ou 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 boca;
- 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 áreas 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 primeiros socorros e procure rapidamente um serviço médico de emergência;
- Mantenha o produto adequadamente fechado, em sua embalagem original, em local trancado, longe do alcance de crianças e animais;
- Os Equipamentos de Proteção Individual (EPI) recomendados devem ser vestidos na seguinte ordem: macacão, botas, avental, máscara, óculos, touca árabe e luvas;
- Seguir as recomendações do fabricante do Equipamento de Proteção Individual (EPI) com relação à forma de limpeza, conservação e descarte do EPI danificado.

**PRECAUÇÕES DURANTE O MANUSEIO OU PREPARAÇÃO DA CALDA: Para evitar acidentes, leia com atenção as instruções contidas na bula.**

**PRECAUÇÕES DURANTE A APLICAÇÃO DO PRODUTO: Para evitar acidentes, leia com atenção as instruções contidas na bula.**

**PRECAUÇÕES APÓS A APLICAÇÃO DO PRODUTO: Para evitar acidentes, leia com atenção as instruções contidas na bula.**

<b>ATENÇÃO</b>	<b>Pode ser nocivo se ingerido</b>
	<b>Pode ser nocivo em contato com a pele</b>
	<b>Pode ser nocivo se inalado</b>

**PRIMEIROS SOCORROS:** procure imediatamente um serviço médico de emergência levando a embalagem, rótulo, bula, folheto informativo e/ou receituário agronômico do produto.  
 • **Ingestão:** se engolir o produto, não provoque vômito, exceto quando houver indicação médica. Caso o vômito ocorra naturalmente, deite a pessoa de lado. Não dê nada para beber ou comer.  
 • **Olhos:** em caso de contato, lave com muita água 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, relógio, 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 luvas e avental impermeáveis, por exemplo.

**Antídoto e tratamento médico de emergência:** Não existe antídoto específico. Tratamento sintomático e de suporte de acordo com o quadro clínico para manutenção das funções vitais. Para outras informações: vide bula.  
 Em caso de metemoglobinemia sintomática (geralmente em concentrações acima de 20 e 30%), tratar com azul de metileno e oxigenoterapia.

**TELEFONES DE EMERGÊNCIA PARA INFORMAÇÕES MÉDICAS:**  
 Para notificar o caso e obter informações especializadas sobre diagnóstico e tratamento, ligue para o **Disque-Intoxicação: 0800-722-6001**  
 Rede Nacional de Centros de Informação 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: 0800-200-2345**

**Cor da faixa: Azul PMS Blue 293 C**

