- 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).

- 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.

- Evite a contaminação ambiental - preserve a natureza.

Não utilize equipamento com vazamento.

- 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.

### INSTRUCÕES 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 impermeáve

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 embalagens rompidas

Em caso de armazéns, devem ser seguidas as instruções da NBR 9843-1 da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT); (Parte 1: Armazenamento em armazéns industriais. armazéns gerais ou centros de distribuição); demais casos, consultar a parte específica da norma (Parte 2: Armazenamento comercial em distribuidores e cooperativas: Parte 3: Armazenamento em propriedades rurais ou Parte 4: Armazenamento em laboratórios).

Observe a legislação estadual e municipal.

INSTRUÇÕES EM CASO DE ACIDENTES:

Isole e sinalize a área contaminada Contate as autoridades locais competentes e a Empresa MONSANTO DO BRASIL LTDA através do Telefone de Emergência: 0800-011-5560

Utilize equipamento de proteção individual.

Impeça que o produto atinja bueiros, drenos ou corpos d'água

Em caso de incêndio, use extintores DE ÁGUA EM FORMA DE NEBLINA, DE CO2, PÓ QUÍMICO, ETC., 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 e 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

# PRODUTOS IMPRÓPRIOS PARA UTILIZAÇÃO OU EM DESUSO:

Caso este produto venha a se tornar impróprio para utilização ou em desuso, consulte o registrante pelo telefone **0800-011-5560** para sua devolução e destinação final.

### TRANSPORTE DE AGROTÓXICOS. COMPONENTES E AFINS:

Está sujeito às regras e aos procedimentos estabelecidos na legislação específica

MONSANTO 🖁



Registrado no Ministério da Agricultura e Pecuária - MAPA sob nº 4714

COMPOSIÇÃO: Sal de Amônio de N-(phosphonomethyl)glycine (GLIFOSATO).........792,5 g/kg (79,25% m/m) Equivalente ácido de N-(phosphonomethyl)glycine (GLIFOSATO)... 720,0 g/kg (72,00% m/m) Outros ingredientes. 207,5 g/kg (20,75% m/m)

> GRUPO HERRICIDA

PESO LÍQUIDO: Vide aprovação do IBAMA

CLASSE: Herbicida seletivo condicional, de ação sistêmica, do grupo químico glicina substituída.

TIPO DE FORMULAÇÃO: Grânulos dispersíveis em água (WG).

TITULAR DO REGISTRO:

MONSANTO DO BRASIL LTDA. (\*)
Rua Domingos Jorge, 1.100 - CEP: 04779-900 - São Paulo/SP CNPJ: 64.858.525/0001-45 - Registro Estadual nº 426 - CDA/SP (\*) IMPORTADOR (PRODUTO FORMULADO)

FABRICANTE DO PRODUTO TÉCNICO

GLIFOSATE TÉCNICO MONSANTO - Registro MAPA Nº 01998

MONSANTO DO BRASIL LTDA. (\*)

Av. Carlos Marcondes, 1.200, km 159,5 - Limoeiro - CEP 12241-421 - São José dos Campos/SP Tel.: 0800-011-5560 - CNPJ: 64 858.525/0002-26

Registro Estadual nº 525 - CDA/SP AGRO BAYER S.R.L.

Zarate Plant – Ruta Provincial 6, km 83,1 - Zarate - 2800 - Argentina. BAYER CROPSCIENCE LP

Luling Plant - 12.501 - River Road - Luling - Louisiana - 70.070 - E.U.A.

BAYER CROPSCIENCE LP Muscatine Plant - 2.500 - Wiggins Road - Muscatine - Iowa - 52.761 - E.U.A.

BAYER AGRICULTURE BY Antwerp Plant - Haven 627, Scheldelaan 460 - Antuérpia (Lillo) - 2040 - Bélgica

GLIFOSATO TÉCNICO ALBAUGH SHB - Registro MAPA nº TC24722

SICHUAN HEBANG BIOTECHNOLOGY CO., LTD. Niuhua Town, Wutonggiao District, Leshan, Sichuan - 614801 - China

FORMULADOR: Vide bula

® Marca registrada Bayer CropScience LP / USA

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

É OBRIGATÓRIA A DEVOLUÇÃO DA EMBALAGEM VAZIA. Indicações e restrições de uso: Vide bula e receita agronômica. Restrições Estaduais, do Distrito Federal e Municipais: Vide bula.

Corrosivo ao ferro comum e galvanizado

Produto registrado para as culturas de algodão, ameixa, arroz, banana, cacau, café, cana-de-açúcar, citros, maçã, milho, nectarina, pastagens, pera, pêssego, soja, trigo e uva

Indústria Brasileira

CLASSIFICAÇÃO TOXICOLÓGICA: CATEGORIA 5 – PRODUTO IMPROVÁVEL DE CAUSAR DANO AGUDO CLASSIFICAÇÃO DO POTENCIAL DE PERICULOSIDADE AMBIENTAL: CLASSE IV - PRODUTO POUCO PERIGOSO AO MEIO AMBIENTE

#### PRECAUÇÕES RELATIVAS À SAÚDE HUMANA:

# ANTES DE USAR LEIA COM ATENÇÃO ESTAS INSTRUÇÕES

# NOVA FÖRMULA

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 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 a 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 servico 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 NA PREPARAÇÃO DA CALDA: Para evitar acidentes, leia com atenção as instruções contidas na bula.

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

PRECAUÇÕES APÓS A APLICAÇÃO: Para evitar acidentes, leia com atenção as instruções



**PERIGO** 

Pode ser nocivo se ingerido Provoca irritação à nele Provoca irritação ocular grave Provoca danos ao trato gastrointestinal se ingerido

PRIMEIROS SOCORROS: procure imediatamente um serviço médico de emergência levando a embalagem, rótulo, bula, folheto informativo e/ou receituário agronômico do

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

Olhos: Em caso de contato, lave com muita água corrente durante por menos 15 minutos. Evite que a água de lavagem entre no outro olho. Caso use lente de contato, deve-se retirá-

Pele: Em caso de contato, tire toda a roupa e acessórios (cinto, pulseira, óculos, relógio, anéis, etc.) contaminados 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

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. Para outras informações: vide bula.

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-

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: 0800-701-0450

SPSWGCOMP/2508-00





































Α