### 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)

(X) 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 agir principalmente águas subterrâneas.

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

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

-Não execute aplicação aérea de agrotóxicos em áreas 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

### 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 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 acesso de pessoas não autorizadas, principalmente crianças,

-Deve haver sempre embalagens adequadas disponíveis, para envolver 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.

## INSTRUCÕES EM CASO DE ACIDENTES:

Isole e sinalize a área contaminada

-Contate as autoridades locais competentes e a Empresa Sinon do Brasil Ltda – telefone de Emergência: (51) 3023.8181

-Utilize equipamento de proteção individual - EPI (macacão de algodão hidrorrepelente luvas e botas de borracha, óculos protetor e máscaras com filtros)

-Em caso de derrame, estangue o escoamento, não permitindo que o produto entre em bueiros, drenos ou corpos d'água. Siga as instruções abaixo:

Piso pavimentado: absorva o produto com serragem ou areia, recolha o material com auxílio de uma pá e coloque em recipiente lacrado e identificado devidamente. O produto derramado não deverá mais ser utilizado. Neste caso, contate a empresa registrante através do telefone indicado no rótulo para a sua devolução e destinação final.

Solo: retire as camadas de terra contaminada até atingir o solo não contaminado, recolha esse material e coloque em um recipiente lacrado e devidamente identificado. Contate a empresa registrante conforme

Corpos d'água: interrompa imediatamente a captação para o consumo humano ou animal, contate o órgão ambiental mais próximo e o centro de emergência da empresa, visto que as medidas a serem adotadas dependem das proporcões do acidente, das características do corpo hídrico em questão e da quantidade do produto envolvido.

Em caso de incêndio, use extintores DE ÁGUA EM FORMA DE NEBLINA, DE CO2, PÓ QUÍMICO, ficando a favor do vento para evitar intoxicação.

# DEVOLUÇÃO DA EMBALAGEM VAZIA

A destinação final das embalagens vazias, após a devolução pelos usuários, somente poderá ser realizada pela Empresa Registrante ou por empresas legalmente autorizadas pelos órgãos competentes.

# PRODUTOS IMPRÓPRIOS PARA UTILIZAÇÃO OU EM DESUSO

Caso este produto venha a se tornar impróprio para a utilização ou em desuso, consulte o registrante através do telefone indicado no rótulo para a sua devolução e destinação final.

A desativação do produto é feita através de incineração em fomos destinados para este tipo de operação, equipados com câmaras de lavagem de gases efluentes e aprovados por órgão ambiental competente.

# TRANSPORTE DE AGROTÓXICOS, COMPONENTES E AFINS

O transporte está sujeito às regras e aos procedimentos estabelecidos na legislação específica que inclui o acompanhamento da ficha de emergência do produto, bem como determina que os agrotóxicos não podem ser transportados junto de pessoas, animais, rações, medicamentos ou outros materia



## **GAMONIUM®**

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento - MAPA sob nº 38519 COMPOSIÇÃO:

Ammonium 4-fhydroxy(methyl)phosphinoyl]-DL-homoalaninate ou ammonium DLhomoalanin-4

yl(methyl)phosphinate (GLUFOSINATO-SAL DE AMÔNIO) 200 g/L (20.0% m/v)

Outros ingredientes... ...898 g/L (89,8% m/v)

HERBICIDA

# PESO LÍQUIDO: 0.25: 1: 20 e 50 L

CLASSE: Herbicida não seletivo de ação total do grupo homoalanina substituída

TIPO DE FORMULAÇÃO: Concentrado Solúvel (SL)

### TITULAR DO REGISTRO (\*): SINON DO BRASIL LTDA.

Av. Carlos Gomes, 1340 - conj. 1001 - CEP 90480-001 - Porto Alegre/RS - CNPJ: 03.417.347/0001-22 Número do registro do estabelecimento no Estado: 00001094/99 - SEAPA/RS (\*)IMPORTADOR (PRODUTO FORMULADO)

FABRICANTE DO PRODUTO TÉCNICO: GLUFOSINATO DE AMÔNIO TÉCNICO SINON – Registro MAPA nº 4419

Sinon Corporation

No. 101, Nanrong Road, Da-Du District, Taichung City, 43245, Taiwan, R.O.C. Sinon Chemical (China) Co., Ltd.

28, Beicun Road, Zhelin Town, Fengxian District, Shanghai, China

# GLUFOSINATE-AMMONIUM TÉCNICO LIER - Registro MAPA nº 42519

LIER CHEMICAL CO., LTD

Economy and Technical Development Zone, Mianyang, Sichuan Province - 621000 – China GLUFOSINATO TÉCNICO WYNCA – Registro MAPA nº TC12820 NINGXIA WYNCA TECHNOLOGY CO., LTD

Taisha Industrial Park, 753401, Pingluo, Ningcia – China

### FORMULADOR: VIDE BUI A IMPORTADOR

DKBR TRADING S.A.

Rodovia SPA 008/457, S/Nº, Sala 1 Km 500 Metros, Zona Rural – Presidente Prudente/SP CNPJ: 33.744.380/0003-90

DKBR TRADING S.A.
Avenida Ayrton Senna da Silva, 600, andar 17 – Sala 1704, Gleba Fazenda Palhano – Londrina/PR CNP.I: 33,744,380/0001-28 DKBR TRADING S.A

Avenida Miguel Sutil, n.º 6.559, Anexo A, Sala 3, Alvorada - Cuiabá/MT - CNPJ: 33.744.380/0002-09 GOPLAN S/A

Rua Antonio Lapa, 606 - Cambuí, Campinas/SP - Brasil CNPJ: 37.422.096/0001-96

Tecnomyl Brasil Distribuidora de Produtos Agrícolas Ltda Rua Santos Dumont, nº 1307, sala 4-A, 1º andar, Centro

CEP: 85.851-040 – Foz do Iguaçu/PR – CNPJ: 05.280.269/0001-92 Tecnomyl Brasil Distribuidora de Produtos Agrícolas Ltda

Rua Ronat Walter Sodre, nº 2800, sala 7, Parque Industrial -

CEP: 86.200-000 – Ibiporă/PR – CNPJ: 05.280.269/0006-05

Tecnomyl Brasil Distribuidora de Produtos Agrícolas Ltda Av. Euripedes Menezes S/N QD 004, LT 014E, Parque Industrial

Aparecida de Gojânia/GO - CNPJ: 05.280.269/0002-73

Tecnomyl Brasil Distribuidora de Produtos Agrícolas Ltda

Rua Projetada, nº 150, Distrito Industrial - Cuiabá/MT - CNPJ: 05.280.269/0003-54 Tecnomyl Brasil Distribuidora de Produtos Agrícolas Ltda

Rua Ronald Tkotz, nº 9916, ARMZ 5, Marginal BR 269, Distrito Industrial Doutor Jehovah Almeida

Gomes, CEP: 86.192.171 - Cambé/PR - CNPJ: 05.280.269/0005-16

Nº do lote ou da partida:	
Data de fabricação:	VIDE EMBALAGEM
Data de vencimento:	1

# 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 SEGURANCA. PROTEJA-SE. É OBRIGATÓRIA A DEVOLUÇÃO DA EMBALAGEM VAZIA.

Indicações e restrições de uso: Vide bula e receita.

Restrições Estaduais, do Distrito Federal e municipais: Vide bula. Produto registrado para as culturas de açaí, alface, algodão, algodão OGM, aveia, banana, batata, café, cana de açúcar, castanha do pará, centeio, cevada, citros, coco, dendê, duboisia, eucalipto, feijão, ervilha, feijão-caupi, feijão-fava, feijão-guandu, feijão-mungo feijão-vagem, grão-de-bico, lentilha, macadâmia, maçã, milho, milho OGM, nectarina, pêssego, noz-pecã, pinhão, pupunha, repolho, soja, soja OGM, trigo, triticale e uva.

CLASSIFICAÇÃO TOXICOLÓGICA - CATEGORIA 4 - PRODUTO POUCO TÓXICO CLASSIFICAÇÃO QUANTO AO POTENCIAL DE PERICULOSIDADE AMBIENTAL -Produto PERIGOSO ao meio ambiente - CLASSE III

# PRECAUÇÕES RELATIVAS À SAÚDE HUMANA:

ANTES DE USAR LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES. USE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL COMO INDICADO.

### 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, racões, animais e nessoas

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 (FPI) danificados, úmidos, vencidos ou com vida útil fora da especificação. Siga as recomendações determinadas pelo fabricante:

•Não aplique próximo de escolas, residências e outros locais de permanência de pessoas e de áreas de criação de animais. Siga as orientações técnicas especificas 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 de animais;

Os equipamentos de proteção individual (EPI) recomendados devem ser vestidos na seguinte ordem: macação, botas, avental, máscara, óculos, touca árabe e luvas.

\*Seguir as recomendações do fabricante do Equipamento de Proteção Individual (EPI) com relação a forma de limpeza, conservação e descarte do EPI danificado.

PRECAUÇÕES NO MANUSEIO; Para evitar acidentes, leia com atenção as instruções

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



ATENÇÂO

Nocivo se inalado

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 o vômito, exceto quando houver indicação médica. Caso o vômito ocorra naturalmente, deite a pessoa de lado. Não dê nada para a pessoa 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-

Pele: em caso de contato, tire toda a roupa e acessórios (cinto, pulseira, óculos, relógio, anéis, etc) contaminados e lave com muita água corrente e sabão neutro, por pelo menos 15 minutos

Inalação: se o produto for inalado ("respirado"), leve a pessoa um local aberto e ventilado. A pessoa que ajudar deve proteger-se da contaminação usando luvas e avental npermeáveis, por exemplo.

ANTÍDOTO: Não existe antídoto específico.

As intoxicações por agrotóxicos estão incluídas entre as enfermidades de Notificação Compulsória. Comunique o caso e obtenha informações especializadas sobre o diagnóstico e tratamento através dos Telefones de Emergência:

Disque Intoxicação: 0800-722-6001 - Rede Nacional de Centros de Informação e Assistência Toxicológica RENACIAT – ANVISA/MS

Sinon do Brasil Ltda - (51) 3023 8181 e TOXICLIN 0800 0141 149

Pictogramas: 50% da altura da faixa





































