

**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)  
 - Pouco Perigoso ao Meio Ambiente (CLASSE IV)

•Este produto é **ALTAMENTE MÓVEL**, apresentando alto potencial de deslocamento no solo, podendo atingir principalmente águas subterrâneas.

•Evite a contaminação ambiental – **Preserve a Natureza.**

•Não utilize equipamentos 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, agrupamentos de animais e vegetação suscetível a danos.

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

**2 - 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 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 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.

**3 – EM CASO DE ACIDENTE:**

- Isole e sinalize a área contaminada.

- Utilize equipamentos de proteção individual.

- Contate as autoridades locais competentes e a empresa CROPChem LTDA, telefone (51) 3342-1300.

- Procure impedir que o produto atinja bueiros, drenos ou corpos d'água.

- Em caso de incêndio, use extintores de ÁGUA EM FORMA DE NEBLINA, CO<sub>2</sub> ou PÓ QUÍMICO, ficando a favor do vento para evitar intoxicação.

**4 – 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.

**5 – 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 (51) 3342-1300 para sua devolução e destinação final.

**6- 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 33618

**COMPOSIÇÃO:**

- 2-(4-mesy-2-nitrobenzoyl) cyclohexane-1,3-dione (MESOTRIONA) ..... 480 g/l (48,0% m/v)
- Outros ingredientes ..... 696,3 g/litro (69,63% m/v)

GRUPO	F2	HERBICIDA
-------	----	-----------

**CONTEÚDO:**

CONTEÚDO: 250 e 500 mL; 1; 1,5; 5; 20; 25; 50; 100; 110; 125; 200; 500; 1000; 5000; 10.000; 15.000; 20.000; 25.000; 30.000; 35.000; 40.000; 45.000; 50.000; 55.000; 60.000 litros

**CLASSE:** Herbicida seletivo de ação sistêmica, pós-emergente.

**GRUPOS QUÍMICOS:** Tricetona

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

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

**CROPChem LTDA.** – Avenida Cristóvão Colombo, 2834, Conjuntos 803/804, Porto Alegre, RS, CEP 90560-002 – Fone: (51) 3342-1300 Fax: (51) 3343-5295 – CNPJ: 03.625.679/0001-00

Número de registro do estabelecimento no Estado: 1190/00 – SEAPA/RS

(\* **IMPORTADOR DO PRODUTO FORMULADO**)

**PRODUTO TÉCNICO:**

**MESOTRIONA TÉCNICO FT-CROPChem** - Registro MAPA nº 17516

**ANHUI FUTIAN AGROCHEMICAL CO., LTD.** – Xiangyu Chemical Industrial Park, Dongzhi Town, Chizhou, Anhui, China.

**ZHANGYE DAGONG PESTICIDE CHEMISTRY CO., LTD.** - Northeast Suburb Industrial Zone, Ganzhou District Zhangye City, Gansu Province, China.

**FORMULADOR:**

• **ANHUI ZHONGSHAN CHEMICAL INDUSTRY CO., LTD.** Xiangyu Town Chemical Industry Park Dongzhi Country, Anhui Province, 247260 – China. • **NINGBO SUNJOY AGROSCIENCE CO., LTD.** – Beihai Road, Nº 1165, Ningbo Chemical Industry Zone, Xiepu Town, Zhenhai District, Ningbo, 315040, Zhejiang Province, China. • **NORTOX S.A.** - Endereço: Rodovia Melo Peixoto (BR 369), km 197, Arapongas – PR – CEP 86706-430 - CNPJ: 75.263.400/0001-99 – registro no órgão estadual: 000466 – ADAPAR/PR. • **SHANDONG BINNONG TECHNOLOGY CO., LTD.** – No. 518, Yongxin Road, Binbei Town, Binzhou Shandong / China. • **SHENYANG RESEARCH INSTITUTE OF CHEMICAL INDUSTRY (NANTONG) CHEMICAL TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO., LTD.** – No. 55 Jianggang Road, Nantong Economic & Technological Development Area, Nantong – Jiangsu / China. • **ANHUI FUTIAN AGROCHEMICAL CO., LTD.** – Xiangyu Chemical Industrial Park, Dongzhi Town, Chizhou – Anhui / China. • **JIANGSU LIONCHEM CO., LTD.** – No. 16, Second Haibin Road, Chemical Industrial Park, Yangkou Coastal Economic Development Zone Area, Rudong – Jiangsu / China • **JIANGSU UNITED AGROCHEMICAL CO., LTD.** – Shuangxiang Road, Nanjing Chemical Industry Park, Nanjing – Jiangsu / China

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 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.

Restrições Estaduais, do Distrito Federal e municipais: Vide bula.

Produto registrado para a cultura de Cana-de-açúcar, Milho e Milho geneticamente modificado.

**CLASSIFICAÇÃO TOXICOLÓGICA: CATEGORIA 5 – PRODUTO IMPROVÁVEL DE CAUSAR DANO AGUDO**

**CLASSIFICAÇÃO DO POTENCIAL DE PERICULOSIDADE AMBIENTAL: PRODUTO PERIGOSO AO MEIO AMBIENTE – CLASSE III**

**PRECAUÇÕES RELATIVA 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 com 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 recomendadas pelo fabricante. – Não aplique o produto perto de escolas, residências e outros locais de permanência de pessoas e de 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 de animais. – Os Equipamentos de Proteção Individual (EPI) recomendados devem ser vestidos na seguinte ordem: EPI: macacão de algodão hidro-repelente com mangas compridas passando por cima do punho das luvas e as pernas das calças por cima das botas; avental impermeável, botas de borracha; máscara com filtro de carvão ativado cobrindo nariz e boca, óculos de segurança com proteção lateral, touca árabe e luvas de nitrila. – 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 A 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 contidas na bula.

CUIDADO 1° Pode ser nocivo se ingerido  
2° Pode ser nocivo em contato com a pele

**PRIMEIROS SOCORROS:** Procure logo um serviço médico de emergência levando a embalagem, rótulo, bula e/ou receituário agrônomo do produto.

**Ingestão:** 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 muita água corrente e sabão neutro.

**Pele:** Em caso de contato, tire a roupa contaminada e lave a pele com muita água corrente durante 15 minutos.

**Inalação:** Se o produto for inalado ("respirado"), leve a pessoa para um local aberto e ventilado. A pessoa que ajudar deveria proteger-se 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.

**TELEFONES PARA OS CASOS DE EMERGÊNCIA:**

Disque-intoxicação: 0800-722-6001

Rede Nacional de Centros de Intoxicação e Assistência Toxicológica

RENACIAT – ANVISA/MS

**EMPRESA: (51) 3342-1300**

