



**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 TÓXICO** para organismos aquáticos.  
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 vazamento. 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.

**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, 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 placas 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 embalagens rompidas ou para o recolhimento de produtos vazados. Em caso de armazéns, deverão ser seguidas as instruções contidas na NBR 9843 da Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT. Observe a legislação estadual e municipal.

**3. INTRUÇÕES EM CASOS DE ACIDENTES:**

Isole e sinalize a área contaminada. Utilize o equipamento de proteção individual. Contate as autoridades locais competentes e a Empresa **SYNGENTA PROTEÇÃO DE CULTIVOS LTDA**, telefone de emergência: 0800 704-4304. 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>, PÓ QUÍMICO, etc, 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 por meio do telefone 0800-704 4304 para sua devolução e destinação final.

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

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

**EMERGÊNCIAS: Plantão Syngenta 24 horas: Tel: 0800 704-4304**



**Logotipo Syngenta Logomarca Colorida  
CURYOM® 550 EC**

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento - MAPA sob nº 08100

**COMPOSIÇÃO:**  
O-4-bromo-2, chlorophenyl O-ethyl S-propyl phosphorothioate ..... 500 g/L (50% m/v) (PROFENOFÓS)  
(RS)-1-[2,5-dichloro-4-(1,1,2,3,3,3-hexafluoropropoxy)phenyl]-3-(2,6-difluorobenzoyl)urea (LUFENURON)..... 50 g/L (5% m/v)  
Outros ingredientes ..... 640 g/L (64% m/v)

GRUPO	1B	INSETICIDA
GRUPO	15	INSETICIDA

**CONTEÚDO:** 0,1; 0,25; 0,5; 0,6; 0,8; 1; 1,5; 2; 5; 10; 20; 25; 50; 100; 180; 200; 250; 500; 1.000; 2.000; 5.000; 10.000; 20.000; 21.000; 22.000; 24.000; 25.000; 26.000; 28.000 Litros  
**CLASSE:** INSETICIDA DE CONTATO E INGESTÃO E INSETICIDA FISIOLÓGICO DO GRUPO QUÍMICO ORGANOFOSFORADO (PROFENOFÓS) E BENZOILUREIA (LUFENURON)  
**TIPO DE FORMULAÇÃO:** CONCENTRADO EMULSIONÁVEL (EC)

**TITULAR DO REGISTRO (\*):**  
**Syngenta Proteção de Cultivos Ltda.** - Av. Nações Unidas, 18.001 - CEP: 04795-900 - São Paulo/SP - CNPJ: 60.744.463/0001-90 - Tel. (11) 5643-2322 - Fax (11) 5643-2353 - Cadastro na SAA/CDA/SP sob nº 001.  
**(\*) IMPORTADOR PRODUTO FORMULADO**

**FABRICANTE DO PRODUTO TÉCNICO:**  
**PROFENOFÓS TÉCNICO – Registro MAPA nº 02528591**  
**Syngenta Crop Protection Monthey S.A.** - Rue de l'Île-au-Bois, CH-1870, Monthey, Suíça.  
**Shandong Keyuan Chemical Co. Ltd.** - Yinhai Industrial Park – Laizhou City – Shandong – 261413 – China.

**Qingdao Shuangshou Pesticide Group Ltd.** - Dezhou Road nº 8, Jiaozhou - Shandong – China.  
**PROFENOFÓS TÉCNICO BR – Registro MAPA nº 04506**  
**Deccan Fine Chemicals (India) Private Limited** - Santa Monica Plant - Corlim, Ilhas Goa - 403110 - Goa – Índia.  
**Nagarjuna Agrichem Ltd.** - Plot nº 177, Arinamakkalavasa – PO Box Allonagaram – Etcheria Mandal 532 403 - Srikakulam – Índia.

**PROFENOFÓS TÉCNICO QGD - Registro nº 05811**  
**Qingdao Shuangshou Pesticide Group Ltd.** - Dezhou Road nº 8, Jiaozhou - Shandong – China.  
**MATCH TÉCNICO – Registro MAPA nº 09095**  
**Syngenta Grimsby Limited** - Pympe Grimsby – NE Lincolnshire - DN31 2SR – Reino Unido.  
**Syngenta Crop Protection Monthey S.A.** - Rue de l'Île-au-Bois, CH-1870, Monthey, Suíça.  
**LUFENURON TÉCNICO BR – Registro MAPA nº 05604**  
**Syngenta Crop Protection Monthey S.A.** - Rue de l'Île-au-Bois, CH-1870, Monthey, Suíça.

**FORMULADOR: VIDE BULA**  
*"O nome do produto e o logo Syngenta são marcas de uma companhia do grupo Syngenta"*  

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 OBRIGATORIO O USO DE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL. PROTEJA-SE. É OBRIGATORIA A DEVOLUÇÃO DA EMBALAGEM VAZIA.**  
Indicações e restrições de uso: Vide bula e receita.  
Restrições Estaduais, do Distrito Federal e Municipais: Vide bula.  
Produto Combustível  
Produto registrado para as culturas de Café, Canola, Girassol, Mandioca e Soja.

**Indústria Brasileira** (Dispor este termo quando houver processo fabril no Brasil, conforme previsto no Art. 4º do Decreto nº 7.212, de 15 de junho de 2010)

**CLASSIFICAÇÃO TOXICOLÓGICA I – EXTREMAMENTE TÓXICO**  
**CLASSIFICAÇÃO DO POTENCIAL DE PERICULOSIDADE AMBIENTAL II – PRODUTO MUITO PERIGOSO AO MEIO AMBIENTE**

**PRECAUÇÕES RELATIVAS À SAÚDE HUMANA: ANTES DE USAR, LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES.**

**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 os equipamentos de proteção individual (EPI) recomendados. Os equipamentos de proteção individual (EPI) recomendados devem ser vestidos na seguinte ordem: macacão hidropelente com CA do Ministério do Trabalho 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 mecânico, protetor ocular, touca árabe e luvas de nitrila. Não utilize equipamentos de proteção individual (EPI) danificados. Não utilize equipamentos com vazamentos ou defeitos. Não desentupa bicos, orifícios e válvulas com a boca. Não transporte o produto juntamente com alimentos, medicamentos, rações, animais e pessoas.

**PRECAUÇÕES NO MANUSEIO:** Produto irritante para os olhos. Caso ocorra contato acidental da pessoa com o produto, siga as orientações descritas em primeiros socorros e procure rapidamente um serviço médico de emergência. Ao abrir a embalagem, faça-o de modo a evitar respingos. Utilize equipamento de proteção individual – EPI: macacão hidropelente com CA do Ministério do Trabalho 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 combinado, protetor ocular; touca árabe e luvas de nitrila. Manuseie o produto em local aberto e ventilado.

**PRECAUÇÕES DURANTE A APLICAÇÃO:** Evite o máximo possível o contato com a área tratada. Não aplique o produto na presença de ventos fortes e nas horas mais quentes do dia. Não aplique o produto contra o vento, se utilizar equipamento costal. Se utilizar trator aplique o produto contra o vento. Aplique o produto somente nas doses recomendadas. Utilize equipamento de proteção individual – EPI: macacão hidropelente com CA do Ministério do Trabalho 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 combinado, protetor ocular; touca árabe e luvas de nitrila.

**PRECAUÇÕES APÓS A APLICAÇÃO:** Caso necessite entrar na área tratada com o produto antes do término do intervalo de reentrada, utilize os equipamentos de proteção individual (EPIs) recomendados para o uso durante a aplicação. Mantenha o restante do produto adequadamente fechado em sua 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 (EPIs) recomendados devem ser retirados na seguinte ordem: touca árabe, óculos, botas, macacão, luvas e máscara. Tome banho imediatamente após a aplicação do produto. Troque e lave as suas roupas de proteção separado das demais roupas da família. Ao lavar as roupas utilize 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 hidropelente 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 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. **Inalação:** Se o produto for inalado ("respirado"), leve a pessoa para um local aberto e ventilado. Se o acidentado parar de respirar faça imediatamente respiração artificial e providencie assistência médica. **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. **Pele:** Em caso de contato, tire a roupa contaminada e lave a pele com muita água corrente e sabão neutro.

**Tratamento médico de emergência:** é fundamental garantir a adequada oxigenação do paciente concomitantemente ao tratamento medicamentoso e a descontaminação. Antídotos: Sulfato de atropina IM ou IV 2 a 5 mg a cada 10 a 15 minutos, até atropinização leve. Oximas (Pratodoxima): devem ser associadas a atropina. Para outras informações: vide bula.

Ligue para o Disque-Intoxicação: 0800 722-6001 Plantão Syngenta 24 horas: 0800 704-4304

**TELEFONES DE EMERGÊNCIA PARA INFORMAÇÕES MÉDICAS:**  
Disque intoxicação: 0800-722-6001  
Telefone de Emergência da empresa: Plantão Syngenta 24 horas 0800 704-4304

Cor da faixa: Vermelho vivo  
Logotipo: máximo de 2% da área útil do rótulo  
Data: 26/09/2017

Altura da Impressão da Embalagem: A  
Altura da faixa: B 15% A

Altura dos pictogramas: 50% da altura da faixa

