

# **VINCIT 2,5 DS**

**Verificar restrições de uso constantes na lista de agrotóxico do Estado do Paraná.**

Registrado no MAPA sob nº 01495

## **COMPOSIÇÃO:**

(RS)-2,4'- difluoro- a- (1H- 1,2,4- triazol- 1- ylmethyl) benzhydryl alcohol  
(FLUTRIAFOL) ..... 2,5% m/m (25 g/kg)  
Ingredientes inertes..... 97,5% m/m (975 g/kg)

**CONTEÚDO:** VIDE RÓTULO

**CLASSE:** Fungicida sistêmico do grupo químico triazol, específico para tratamento de sementes.

**TIPO DE FORMULAÇÃO:** Pó para tratamento a seco de sementes (DS)

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

**Cheminova Brasil Ltda.**

R. Alexandre Dumas, 2.220 – 6º andar

CEP 04717- 004 São Paulo – SP

Tel. (0xx11) 5189- 2100

- 283

Fax (0xx11) 5189- 2104

(\*) Importador do produto técnico

C.N.P.J.: 01.489.019/0001- 06

Nº do registro do estabelecimento: CDA

Indústria Brasileira

## **FABRICANTE DO PRODUTO TÉCNICO:**

**Syngenta Limited**

Fernhurst, Haslemere, Surrey

Inglaterra

## **FORMULADOR / MANIPULADOR:**

**Syngenta Proteção de Cultivos Ltda.**

Av. Basiléia, 590 – Prédio 181

27521- 210 Resende – RJ

CNPJ: 60.744.463/0019- 19

Nº do reg. do estabelecimento:

FEEMA - LO 120/99

**Syngenta Proteção de Cultivos Ltda.**

Rodovia SP332, km 130

13140- 000 Paulínia – SP

CNPJ: 60.744.463/0010- 80

Nº do reg. do estabelecimento: CDA

- 453

## **BASF S.A**

Av. Roberto Simonsen, 1500

13140- 000 Paulínia – SP

C.N.P.J.: 00.950.859/0014- 86

Nº do reg. do estabelecimento:

CETESB– 37000045

## **Fersol Indústria e Comércio Ltda.**

Rod. Pres. Castelo Branco, km 68.5

18120- 970 Mairinque - SP

C.N.P.J.: 47.226.493/0001- 46

Nº do reg. do estabelecimento: CDA

- 031

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

**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.**

**CLASSE TOXICOLÓGICA IV – Pouco Tóxico  
 CLASSIFICAÇÃO DO POTENCIAL DE PERICULOSIDADE AMBIENTAL III –  
 Perigoso ao Meio Ambiente**



#### INSTRUÇÕES DE USO:

CULTURA	DOENÇAS	DOSES g p. c./100 kg
TRIGO	Helminthosporiose ( <i>Bipolaris sorokiniana</i> )	300
	Oídio ( <i>Blumeria graminis</i> f.sp <i>tritici</i> )	

p.c. = Produto comercial

Obs: 1,0 Kg de Vincit 2,5 DS contém 25g de ingrediente ativo FLUTRIAFOL.

#### ÉPOCA DE APLICAÇÃO:

As sementes deverão ser tratadas e semeadas no mesmo dia.

#### MODO DE APLICAÇÃO:

Vincit 2,5 DS deve ser utilizado no tratamento das sementes de trigo. Misture a quantidade recomendada de fungicida com as sementes utilizando um tambor giratório, ou qualquer máquina comercial própria, a fim de se obter um bom contato da semente com o produto, deixando-as cobertas.

#### INTERVALO DE SEGURANÇA:

Não se aplica devido à modalidade de emprego de Vincit 2,5 DS ser para o tratamento de sementes.

#### INTERVALO DE REENTRADA DE PESSOAS NAS CULTURAS E ÁREAS TRATADAS:

Não se aplica devido à modalidade de emprego de Vincit 2,5 DS ser para o tratamento de sementes.

#### LIMITAÇÕES DE USO:

Fitotoxicidade: Não se aplica devido à modalidade de emprego de Vincit 2,5 DS ser para o tratamento de sementes.

## **INFORMAÇÕES SOBRE OS EQUIPAMENTOS DE APLICAÇÃO A SEREM USADOS:**

Vide item “MODO DE APLICAÇÃO”.

## **I) PRECAUÇÕES DE USO E RECOMENDAÇÕES GERAIS, QUANTO AOS PRIMEIROS SOCORROS, ANTÍDOTO E TRATAMENTO:**

**“ANTES DE USAR, LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES”**

### **PRECAUÇÕES GERAIS:**

- Não coma, não beba e não fume durante o manuseio do produto.
- Não utilize equipamentos com vazamento.
- Não desentupa bicos, orifícios e válvulas com a boca.

### **PRECAUÇÕES NO MANUSEIO:**

- USE PROTETOR OCULAR.
- Se houver contato do produto com os olhos, lave-os imediatamente e VEJA PRIMEIROS SOCORROS.
- Caso o produto seja inalado ou aspirado, procure local arejado e VEJA PRIMEIROS SOCORROS.
- USE LUVAS DE BORRACHA.
- Ao contato do produto com a pele, lave-a imediatamente e VEJA PRIMEIROS SOCORROS.
- Use macacão com mangas compridas, luvas e óculos.

### **PRECAUÇÕES DURANTE A APLICAÇÃO:**

- Não aplique o produto contra o vento.
- Use macacão com mangas compridas, luvas e botas durante a aplicação.

### **PRECAUÇÕES APÓS A APLICAÇÃO:**

- Não reutilize a embalagem vazia.
- Mantenha o restante do produto adequadamente fechado, em local trancado, longe do alcance de crianças e animais.
- Tome banho, troque e lave bem suas roupas, ao final de cada dia de trabalho.

### **PRIMEIROS SOCORROS:**

**Ingestão:** Provoque vômito e procure logo o médico, levando a embalagem, rótulo, bula ou receituário agrônômico do produto.

**Olhos:** Lave os olhos com água em abundância e, se houver irritação, procure o médico, levando a embalagem, rótulo, bula ou receituário agrônômico do produto.

**Pele:** Lave as partes atingidas com água e sabão em abundância e, se houver irritação, procure o médico, levando a embalagem, rótulo, bula ou receituário agrônômico do produto.

**Inalação:** Procure local arejado e vá ao médico levando o rótulo, bula ou receituário agrônômico do produto.

### **ANTÍDOTO:**

Não há antídoto específico.

## **TRATAMENTO MÉDICO:**

Tratamento sintomático.

## **TELEFONES DE EMERGÊNCIA:**

Informações de Emergência Toxicológica: 0800 70 104 50 (24 horas)

Telefone da Empresa: 0800 77 20 320 (Horário comercial)

## **II) DADOS RELATIVOS À PROTEÇÃO DA SAÚDE HUMANA:**

a) Mecanismos de ação, absorção e excreção para o ser humano:

- Em animais de laboratório, o FLUTRIAFOL é eliminado por fezes e urina.

b) Efeitos agudos e crônicos:

- Doses letais da formulação:

DL<sub>50</sub> oral aguda para ratos fêmeas: > 4.000 mg/kg

DL<sub>50</sub> dérmica aguda para ratos fêmeas: > 4.000 mg/kg

c) Efeitos colaterais:

Não há informações sobre efeitos colaterais possíveis.

## **DADOS RELATIVOS À PROTEÇÃO DO MEIO AMBIENTE:**

### **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 PERSISTENTE** no meio ambiente.

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

–Não utilize equipamento com vazamento.

–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.

### **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 placa 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 constantes da NBR 9843 da Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT.
- Observe as disposições constantes da legislação estadual e municipal.

### **3. INSTRUÇÕES EM CASOS DE ACIDENTES:**

- Isole e sinalize a área contaminada.
- Contate as autoridades locais competentes e a empresa **CHEMINOVA BRASIL LTDA.** - Telefone de emergência 0800 111 767.
- Utilize equipamento de proteção individual – EPI (macacão impermeável, luvas e botas de borracha, óculos protetores e máscara com filtros).
- Em caso de derrame, siga as instruções abaixo:

**Piso pavimentado:** 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, consulte o registrante através do telefone indicado no rótulo para 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 pelo telefone indicado acima.

**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 proporções 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, CO<sub>2</sub> ou PÓ QUÍMICO, ficando a favor do vento para evitar intoxicação.

### **4. PROCEDIMENTOS DE LAVAGEM, ARMAZENAMENTO, DEVOLUÇÃO, TRANSPORTE E DESTINAÇÃO DE EMBALAGENS VAZIAS E RESTOS DE PRODUTOS IMPRÓPRIOS PARA UTILIZAÇÃO OU EM DESUSO:**

**Para embalagem FLEXÍVEL**

#### **I. ESTA EMBALAGEM NÃO PODE SER LAVADA.**

#### **II. ARMAZENAMENTO DA EMBALAGEM VAZIA:**

O armazenamento da embalagem vazia, até sua devolução pelo usuário, deve ser efetuado em local coberto, ventilado, ao abrigo de chuva e com piso impermeável, no local próprio onde são guardadas as embalagens cheias.  
Use luvas no manuseio dessa embalagem.

Essa embalagem vazia deve ser armazenada separadamente das lavadas, em saco plástico transparente (Embalagens Padronizadas – modelo ABNT), devidamente identificado e com lacre, o qual deverá ser adquirido nos Canais de Distribuição.

### **III. DEVOLUÇÃO DA EMBALAGEM VAZIA:**

No prazo de até um ano da data da compra, é obrigatória a devolução da embalagem vazia, pelo usuário, ao estabelecimento onde foi adquirido o produto ou no local indicado na nota fiscal, emitida no ato da compra.

Caso o produto não tenha sido totalmente utilizado nesse prazo, e ainda esteja dentro de seu prazo de validade, será facultada a devolução da embalagem em até 6 (seis) meses após o término do prazo de validade.

O usuário deve guardar o comprovante de devolução para efeito de fiscalização, pelo prazo mínimo de um ano após a devolução da embalagem vazia.

### **IV. TRANSPORTE:**

As embalagens vazias não podem ser transportadas junto com alimentos, bebidas, medicamentos, rações, animais e pessoas. Devem ser transportadas em saco plástico transparente (Embalagens Padronizadas – modelo ABNT), devidamente identificado e com lacre, o qual deverá ser adquirido nos Canais de Distribuição.

## **Para embalagens SECUNDÁRIAS**

### **I. ESTA EMBALAGEM NÃO PODE SER LAVADA.**

### **II. ARMAZENAMENTO DA EMBALAGEM VAZIA:**

O armazenamento da embalagem vazia, até sua devolução pelo usuário, deve ser efetuado em local coberto, ventilado, ao abrigo de chuva e com piso impermeável, no próprio local onde guardadas as embalagens cheias.

### **III. DEVOLUÇÃO DA EMBALAGEM VAZIA:**

É obrigatória a devolução da embalagem vazia, pelo usuário, onde foi adquirido o produto ou no local indicado na nota fiscal, emitida pelo estabelecimento comercial.

### **IV. TRANSPORTE:**

As embalagens vazias não podem ser transportadas junto com alimentos, bebidas, medicamentos, rações, animais e pessoas.

**Para embalagens SACARIAS** (utilizadas para acondicionar sementes tratadas com VINCIT 2,5 DS)

### **I. AS EMBALAGENS – SACARIAS - NÃO PODEM SER REUTILIZADAS PARA OUTROS FINS.**

### **II. AS EMBALAGENS – SACARIAS - NÃO PODEM SER LAVADAS.**

### **III. ARMAZENAMENTO DAS EMBALAGENS VAZIAS:**

O armazenamento das embalagens – **SACARIAS** - vazias, até sua devolução pelo usuário, deve ser efetuado em local coberto, ventilado, ao abrigo de chuva e com piso impermeável, no próprio local onde são guardadas as embalagens cheias.

Use luvas no manuseio das **SACARIAS**.

As embalagens – **SACARIAS** - vazias devem ser armazenadas separadamente, em saco plástico transparente (Embalagens Padronizadas – modelo ABNT), devidamente identificado e com lacre, o qual deverá ser adquirido nos Canais de Distribuição.

#### **IV. DEVOLUÇÃO DAS EMBALAGENS – SACARIAS - VAZIAS**

Devem ser devolvidas em conjunto com a embalagem do agrotóxico **VINCIT 2,5 DS** ou no local onde foram adquiridas as sementes tratadas.

Terceiros que efetuarem o manuseio do agrotóxico, devem descrever nas sacarias que as sementes foram tratadas com o agrotóxico **VINCIT 2,5 DS** e informar que as mesmas devem ser devolvidas no local em que foram tratadas ou adquiridas.

#### **PARA TODOS OS TIPOS DE EMBALAGEM:**

##### **I. DESTINAÇÃO FINAL DAS EMBALAGENS VAZIAS:**

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.

##### **II. É PROIBIDO AO USUÁRIO A REUTILIZAÇÃO E RECICLAGEM DESTA EMBALAGEM VAZIA OU FRACIONAMENTO E REEMBALAGEM DESTA PRODUTO.**

##### **III. EFEITOS SOBRE O MEIO AMBIENTE DECORRENTES DA DESTINAÇÃO INADEQUADA DA EMBALAGEM VAZIA E RESTOS DE PRODUTOS:**

A destinação inadequada das embalagens vazias, sacarias e restos de produtos no meio ambiente causa contaminação do solo, da água e do ar prejudicando a fauna, a flora e a saúde das pessoas.

##### **IV. 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 indicado no rótulo para sua devolução e destinação final.

##### **V. MÉTODO PARA DESATIVAÇÃO DO AGROTÓXICO E DE SEUS COMPONENTES:**

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

##### **VI. 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 materiais.