# **D-BASF**

We create chemistry

# **Color Coat Red**

Corante para Sementes

## **Produto Importado**

Fabricado por: BASF Corporation

801 Dayton Avenue - P.O. Box 661,

Ames, Iowa, USA, 50010 Fone: +1(515) 232-5907

Fax: +1(515) 232-5961

Importado por: BASF S.A.

Av. Brasil, 791 - Bairro Eng. Neiva

Guaratinguetá/SP - Brazil - CEP 12521-140

CNPJ: 48.539.407/0002-07

Fone: +55 08000 11-2273 / +55 12 3128-1357

www.agro.basf.com.br

984,2 L

### Antes do uso, leia atentamente o rótulo da embalagem.

#### INDICAÇÃO:

- Corante vermelho indicado para identificar sementes tratadas com produtos químicos e biológicos, para sementes sem finalidade alimentícia. Proporciona maior aderência (adesivo) do revestimento.
- · Agite antes de usar.

#### TRANSPORTE E ARMAZENAMENTO:

Transportar em veículo que proporcione o abrigo da incidência direta dos raios solares. Armazenar em local seco, na sua embalagem original.

#### LIMITAÇÕES DE USO E ADVERTÊNCIA:

- Impróprio para o consumo humano e animal;
- Deixar fora do alcance de crianças;

unidades de beneficiamento agrícola.

- · Não reutilizar a embalagem;
- Evitar contaminação dos mananciais hídricos;
- O produto deve ser armazenado na embalagem original e selado até a utilizacão:
- Cuidado no manuseio, transporte, abertura e fechamento da embalagem. Use equipamento de proteção quando manusear este produto;
- Procure a orientação de um engenheiro agrônomo.

Composição química (ingrediente(s) ou impureza(s) que contribui(em) para o perigo da mistura): ácidos resínicos e ácidos de colofónia, sais de cálcio;1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona.

Indicações de perigo: Nocivo para os organismos aquáticos.

Indicações de precauções: Se for necessário consultar um médico, tenha em mãos a embalagem ou o rótulo. Mantenha fora do alcance das crianças. Leia o rótulo antes de utilizar o produto. Eliminar o conteúdo/recipiente em um ponto de coleta de resíduos especiais ou perigosos.

**Precauções pessoais:** Não inalar o vapor/aerossol. Usar roupa de proteção individual. Evitar que atinja a pele, os olhos e a roupa.

**Precauções ao meio ambiente:** Não permitir que atinja o solo/subsolo. Não permitir que atinja águas superficiais/ águas subterrâneas/ canalização.

Precauções/Orientações para manuseio seguro: Medidas técnicas especiais não necessárias se armazenado e manuseado adequadamente. Ventilação e arejamento adequados no local de armazenamento e de trabalho. Não comer, beber ou fumar durante o manuseio. As mãos e o rosto devem ser lavados antes dos intervalos e no final do turno.

**Métodos de limpeza:** Eliminar o material recolhido de acordo com as normas. Coletar o resíduo em recipientes adequados, onde poderão ser rotulados e fechados. Limpar cuidadosamente com água e detergente pisos e materiais contaminados, observando a regulamentação ambiental.

Prevenção de incêndio e explosão: Não são necessárias medidas especiais. A substância/o produto não é combustível. O produto não é explosivo.

Condições de armazenamento adequadas: Manter afastado do calor. Proteger da ação direta do sol. Armazenar protegido de geadas.

Temperatura Mínima: 0 °C

**Danos abaixo da temperatura mínima:** Mudanças nas propriedades do produto podem ocorrer se a substância/produto for armazenada, durante longos períodos de tempo, a temperatura inferior à recomendada.

Temperatura Máxima: 40 °C

**Danos acima da temperatura máxima:** Mudanças nas propriedades do produto podem ocorrer se a substância/produto for armazenada, durante longos períodos de tempo, a temperatura superior à recomendada.

**Informação de descarte:** Deve ser descartado ou incinerado de acordo com as legislações locais. Embalagens usadas devem ser esvaziadas o melhor possível e ser eliminadas como a substância/o produto.

A Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos deste produto pode ser obtida por meio do SAC.

Lote, fabricação e validade: Vide embalagem

**Nota:** Produto Isento de registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento conforme Lei nº 7.802, 11 de julho de 1989 e Decreto 4074 de 04 de janeiro de 2002. Insumo agrícola intermediário com propriedades aderentes (adesivo) usado como matéria prima de recobrimento de formulações de defensivos para venda a