

Integral®

Bacillus amyloliquefaciens Estirpe MBI600

Garantia: 2,2x10¹⁰ UFC/mL até a data do vencimento

AGITE ANTES DE USAR

150 mL

Integral[®] é um incoulante liquido para soja (Glycine max) que contém badérias priomotoras de rescimento da espécie Bacillus *amy* diquelaciens MBIBOO.

Dosagem: Inoculação direta na semente: 10 mL para cada 100 kg de sementes de soja. Inoculação no sulco de plantilo: 15 mL/ha, podérido ser recomendação até 30 mL/ha (2 doses) de acordo com a recomendação.

Prepara e modo de aplicação: Tratamento de semente: Regular o column da dose atavele do poro dosador. Procoder a mousação das columnes dos estantes do poro dosador. Procoder a mousação das policidades das policidades dos composições dos policidades das policidades das bacileiras activas de coma a facerorea de adentuação homoglenes das bacileiras activos as generarias. Secar a contriar antes conformas a dos encontresidades para e cultiva dissago. A volum de sago do videm de cada dos espara os partimentos mate indicados para a cultura testada, variando dos espara os partimentos mate indicados para a cultura testada, variando dos espara os partimentos mate indicados para a cultura testada, variando dos esparas dos partimentos material entre destante da sacion o momento do plantido. O esparamento dove estar com protatos que reduzam perdas e pornovam uma cobertura homoglenea das sementes no sobo, conforme as encorrentigições do telecimente fectica-se a a aplicação sobo, conforme as encorrentigições do telecimente fectica-se a e aplicação sobo, conforme as encorrentigições do telecimente fectica-se que a aplicação sobre a porta de composições dos telecimentes fectica-se que a aplicação sobre portamentes de composições dos estantes dos portamentes de composições do telecimente fectica-se que a aplicação sobre portamente de composições do telecimente fectica-se que a aplicação sobre portamentes de composições do telecimente fectica-se que a aplicação sobre portamentes de composições dos composições do se sobre portamente de composições do se sobre portamentes de composições do se sobre portamente do se sobre portamentes de composições do se sobre portamente do se sobre portamentes do se sobre portamentes do se sobre portamente do se sobre portamente dos se sobre portamentes do se sobre portamente do se sobre portamentes do se sobre portamente do se sobre portamentes do se sobre portamente do se sobre portamente do se sobre portamente do se sobre portamentes do se sobre portamentes

Transporte e armazenamento: Transportar em veículo de forma que proporcione o abrigo do produto à incidência direta dos raios solares. Conservar o produto na sua integridade em lugar coberto, seco, ventilado e temperatura não superior a 28° C.

Limitações de use a externência. O produto é exclusir para a cultura interciorda na embalagem. Em caso de intamendo de sementes com tragicitas, respectuda e/o minor, anema futura a rocculação com integral exponde, refere a embalagem e as sementes (caustion concludado) de notelerca dos seos sealems. O produto pretira a cordição de pueza açõe incubilerca dos seos sealems. O produto pretira a cordição de pueza açõe incubilerca dos seas sealems. O produto pretira a cordição de pueza açõe intercibira dos destinos fiscas, caliminos e o belogicos de obs. deternor de influencia dos destinos fiscas, caliminos e o belogicos de obs. deternor de a epinestaja, do seu potencia. Procure a orientação de si um emporêmico aproduces produces acestivas de considerados de considerados de sincipa.

Produto Importado

do Engenheiro Agrônomo

Fabricado por: BASF Corporation 801 Dayton Avenue, Ames, IA 50010 USA EPA Est. No. 67064-IA-001 Importador: BASF S.A.

Av. Brasil, 791 - Bairro Eng. Neiva - Guaratinguetá/SP - Brasil - CEP 12521-140 CNPJ: 48.539.407/0002-07 - Fone: +55 08000 11-2273 / +55 12 3128-1357 www.arcro.basf.com.br

Registro de Estabelecimento EP SP-002768-5 Registro do Produto no MAPA nº SP-002768-5.00030 Garantia: 2,2x10th UFC/mL até a data do vencimento Natureza física: líquido / Densidade: 1,16 g/ml Produto químico não classificado como perigoso de acordo com a ABNT NBR 14725-2

Composição química (ingrediente(s) ou impureza(s) que contribui(em) para o perigo da mistura): 1.2-benzisotiazol-3(2H)-ona.

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

Precauções ao meio ambiente: Não permitir que atinja o solo/sub-solo. 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 residuo em recipientes adequados, onde poderão ser rotulados e fechados. Limpar cuidadosamente com água e detergente pisos e materials 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.

produto não é combustível. O produto não é explosivo.

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

Informação de descarte: Deve ser descartado ou incinerado de acordo com as legislações locais.

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