

DIGEST™

Digestor de Resíduos Biológicos

INFORMAÇÃO GERAL

O digestor de resíduos biológicos e restolho de culturas DIGEST™ é uma formulação altamente concentrada e diversa, com dezenas de cepas naturais de microrganismos benéficos. Aplicações aéreas antes da colheita se mostraram muito eficazes.

DIGEST™ é uma formulação completa com micróbios especificamente selecionados para degradar apenas resíduos de plantas mortas, incluindo lignina, hemicelulose e celulose. A balança é micróbios de cafeteria que produzem nutrientes para alimentar os micróbios da digestão. O DIGEST™ melhora a nutrição das plantas decompondo os resíduos das culturas para dar uma liberação contínua de nutrientes amarrados durante toda a estação de crescimento. Plantas tratadas com DIGEST™ mostraram um aumento no valor nutricional da ração em testes de laboratório.

Outro benefício é a redução do milho voluntário de superfície germinando e sementes de ervas daninhas. Menos resíduo também significa uma colocação de sementes mais uniforme.

INGREDIENTES

Formulação líquida altamente concentrada fabricada com 109 de força com dezenas de cepas naturais de micróbios benéficos selecionados para decompor os resíduos da planta.

INSTRUÇÕES

Use 16 oz / A.

Aplique por terra ou ar para aumentar a degradação de resíduos incômodos da planta. A aplicação pode ser feita 7 dias antes da colheita e antes da próxima safra surgir.

O DIGEST™ pode ser misturado em tanque com baixas taxas de AMS ou outro fertilizante de nitrogênio, ácido húmico e fúlvico para iniciar o processo de digestão até que os micróbios produtores de nutrientes comecem a funcionar.

DIGEST™ pode ser misturado em tanque com a maioria dos pesticidas. Recomenda-se que as misturas de tanques com os adjuvantes de redução e deposição de deriva CONTROL™ ou CONTROL DUO™ sejam recomendadas para melhorar a "aderência" em resíduos de plantas.

ARMAZENAMENTO

Para um ótimo desempenho, armazene o produto em condições legais. Evite altas temperaturas ou congelamento.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

DIGEST™ contém apenas microrganismos de ocorrência natural, não geneticamente modificados e não patogênicos. É não corrosivo e não tóxico para plantas e animais. O produto atende aos requisitos locais, estaduais e federais de saúde e transporte. Mantenha fora do alcance de crianças.

GARRCO PRODUCTS, INC.
Your Additive Specialist
Value Consistency Results

GARRCO PRODUCTS, INC.

P.O. Box 619

Converse, IN 46919-0619

Phone: 765.395.3441

Documents at www.garrco.com

CONTEÚDO LÍQUIDO: 2,5 GALLONS