



Fertilizante fixador de azoto e promotor de crescimento de plantas baseado em microrganismos.

Formulação / Composição

Pó molhável (WP) contendo Estirpe *Azotobacter salinestris* CECT 9690 1×10^7 CFU/g

Modo de produção

Produto destinado ao **Modo de Produção Biológico**.

Este produto está certificado pela Demeter.

Características / Modo de acção

NUTRIBIO N é um fertilizante de origem biológica formulado à base do microrganismo endófito estirpe *Azotobacter salinestris* CECT 9690 1×10^7 CFU/g, particularmente eficaz para fixação de azoto (N) a nível foliar e radicular. O produto é caracterizado pela sua capacidade de fixar o azoto atmosférico mesmo na presença de oxigénio.

NUTRIBIO N pode melhorar o crescimento, o rendimento e a qualidade da colheita, mesmo em situações de stress.

Finalidades / Condições de utilização

NUTRIBIO N pode ser aplicado por pulverização foliar em todas as culturas extensivas, entre outras: trigo, milho, girassol, algodão, colza, etc.

A dose de aplicação recomendada para pós-emergência precoce é de 50 g/ha.

NUTRIBIO N é compatível com a maioria dos fertilizantes e agroquímicos normalmente utilizados. Para mais informações, contacte o fabricante.

A adição de prebióticos tais como produtos à base de aminoácidos ou algas marinhas pode contribuir para impulsionar o crescimento do microrganismo e o desempenho de **NUTRIBIO N**.

Advertências

Não deitar o recipiente para o meio ambiente. Evitar o contacto com a pele e os olhos. Não exceder a dose recomendada. Aplicar com as devidas precauções sanitárias e respeitar as práticas de segurança.

Utilizar equipamento de proteção individual apropriado e lavar as mãos após a utilização do produto.

O produto é estável segundo as instruções recomendadas de armazenamento e eliminação.

Manter os recipientes bem fechados e nos recipientes originais, quando não estiverem a ser utilizados em local fresco e bem arejado, com temperatura entre 5º e 35º C. Evitar a luz solar direta e outras fontes de calor. O produto não é combustível.

Não contaminar a água com o produto ou a sua embalagem.

Não limpar o equipamento de aplicação do produto perto de águas superficiais. Evitar a contaminação através dos sistemas de evacuação da água das quintas ou estradas.

Não reutilizar a embalagem.

Gestão de embalagens

A embalagem vazia deve ser depositada num ponto de receção destinado a esse fim.

Recomendações de segurança:

- Manter fora do alcance das crianças.
- Não respirar as poeiras.
- Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.
- EM CASO DE INGESTÃO: contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
- SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar.
- Contém microrganismos. Pode provocar uma reação alérgica. Recomenda-se a utilização de equipamento de proteção respiratória (respirador descartável ou máscara filtrante, pelo menos, EN 149FFP3 ou equivalente) ao manusear a preparação ou aplicar o produto.

Embalagens

Embalagem de 250 g.

AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE DOCUMENTO NÃO DISPENSAM A LEITURA ATENTA DO RÓTULO DA EMBALAGEM.

FT: 110923