

NITROBACTER Plus

Bradyrhizobium Japonicum

Registro MAPA:
Soja - N° PR 002544-5.000004



Inoculante líquido
Bradyrhizobium japonicum

NITROBACTER PLUS[®] é um inoculante líquido de alta performance para a cultura da soja. É composto por bactérias do gênero *Bradyrhizobium japonicum* (SEMIAS 5079 e 5080) e formulado para garantir elevada sobrevivência e capacidade de fixação biológica de nitrogênio das bactérias. Possui a mesma elevada concentração de matéria orgânica além de alta qualidade de proteção e sobrevivência, tanto na embalagem quanto nas sementes.

NITROBACTER PLUS[®] é formulado para garantir elevada sobrevivência e capacidade de fixação biológica de nitrogênio das bactérias, proporcionando um aumento da produtividade e a rentabilidade, fornecendo nitrogênio por todo o ciclo cultural. A tecnologia empregada na produção e formulação, garantem elevada viabilidade das bactérias, promovendo o crescimento da planta e favorecendo a microbiota benéfica do solo, com uma rápida associação com as raízes. **NITROBACTER PLUS**[®] garante alta nodulação, melhor performance e alta produtividade.



7,5 x 10⁹ UFC/mL

Produzido com culturas puras garantindo concentração certa no vencimento.

6 meses

Validade

Maior garantia e tranquilidade no momento adequado a utilização



Apresentação

Caixa master:
8 bags de 20 doses
160 doses de 75mL cx
ou
8 bags de 15 doses
120 doses de 100mL cx



Recomendação

Tratamento de sementes:
2 mL/Kg de semente ou
75 mL por saco de semente
Via sulco de plantio: 400 mL/ha