

FERTTYBYO

Nº.Registro Español: F0004502/2030

MICROORGANISMOS NO MICORRICICOS

CARACTERÍSTICAS

FERTTYBYO es un potente formulado que contiene la cepa "Azospirillum brasilense ARV20", es capaz de introducirse en las hojas y fijar el nitrógeno mientras genera fitohormonas

De manera similar, la capacidad de generar fitohormonas confiere a la plantas un mayor crecimiento y desarrollo sin la necesidad de una sobrecarga de fosfatos

Resumiendo: Fija nitrógeno ante su ausencia (se puede aplicar en el suelo junto herbicidas y/o insecticidas (NO HORMONALES), o por vía foliar.

Desbloquea minerales como fósforo, potasio magnesio, hierro, etc.....

Aumenta la cantidad de raíces y así poder tener mayor capacidad de absorción de mas elementos y mas humedad del suelo.

Capacidad de espacio entre riegos, en secanos capacidad de aguantar mejor entre los días de lluvia.

COMPOSICIÓN: Azospirillum brasilense ARV20

RIQUEZAS GARANTIZADAS:

Azospirillum brasilense : 2 % p/p
Inóculo : 10⁷ ufc/MI
Densidad : 1,04 g/cc
pH : 7

INFORMACIÓN ADICIONAL:

Solubilidad: 100%
Formato: Líquido
Tipo envases:
 Botellas de = 1 Lits.
 Botellas de = 5 Lits.

Ensayo en tomate

Testigo

Fertybyo



DOSIS Y METODO DE APLICACIÓN:

Para aplicar en hortalizas, cereales (maíz, trigo, cebada, arroz, etc.) frutales, vid, olivos y otros.

Dosis en general : 3-6 L/ha. Dividida en 1-2 aplicaciones. Se puede aplicar junto herbicidas ("NO" hormonales), mínimo 200 lts de agua/Ha.), por vía foliar junto a insecticidas, también su aplicación en fertiirrigación previamente diluido.

