

AZOS[®]

Blue Powder

Bacterias Fijadoras de Nitrógeno

PARA APLICACIONES AGRÍCOLAS
Y HORTÍCOLAS

LA CIENCIA TRABAJANDO CON LA NATURALEZA

La fijación biológica de nitrógeno es una fuente importante de nitrógeno en la agricultura y representa un sustituto de fertilizantes nitrogenados. *Azospirillum brasilense*, tiene la capacidad de fijar, en algunos cultivos, un 18% del nitrógeno requerido por la planta.

REGALA TUS PLANTAS EL IMPULSO QUE NECESITAN

AZOS Blue Powder es una formulación garantizada de *A. brasilense*, que promueve un óptimo crecimiento radicular. AZOS Blue Powder se puede utilizar con todos los cultivos agrícolas importantes y se puede aplicar mediante varios métodos de aplicación.

MEJORES BENEFICIOS, MEJORES PLANTAS

- + Promueve el crecimiento de las raíces laterales
- + Promueve el desarrollo temprano de la planta
- + Promueve el ciclo de nutrientes
- + Mejora el establecimiento de trasplantes
- + Exhibe diversa compatibilidad con plantas hospederas

Bacterias Fijadoras de Nitrógeno

MAYOR AHORRO MEDIANTE

- ✓ Mejora la disponibilidad de nutrientes
- ✓ Aumenta el establecimiento de los trasplantes
- ✓ Reduce el uso de fertilizantes



AZOS BLUE POWDER	Inoculante bacteriano diazotrófico en forma de polvo.
USO	Para aplicaciones agrícolas y hortícolas. Mejora el establecimiento de plantas y promueve el desarrollo de nuevas plántulas.
ANÁLISIS GARANTIZADO	Contiene bacteria diazotrófica: <i>Azospirillum brasilense</i> ... 1x10 ⁶ UFC * / g Portador inerte 99% *Unidades formadoras de colonias
TAMAÑOS	1 kg de polvo en bolsa
APLICACIONES	<ol style="list-style-type: none"> 1 Revestimiento de Semillas: Humedezca la semilla con un adhesivo eficaz y aplique a la dosis de 200 g por 25 kg de semilla. 2 Propagación Vegetativa: En un recipiente, agrégue una parte de AZOS Blue Powder por dos partes de agua y agítelo creando una mezcla. Sumerja la parte inferior de los esquejes por aproximadamente 15 segundos en la mezcla y plántelos en las células de la bandeja de trasplantes preparada. 3 Sistema de Riego: Utilice 1 kg de AZOS Blue Powder por ha en la cantidad de agua necesaria para cubrir una ha. Se recomienda aplicar AZOS Blue Powder con un promedio de 2-3 aplicaciones en las primeras 4 semanas después del trasplante.

AZOS BLUE POWDER SE PUEDE APLICAR FÁCILMENTE A TRAVÉS DE DIVERSOS MÉTODOS:

Revestimiento de Semillas



Propagación Vegetativa



Sistema de Riego

