

## Ficha Técnica

**Nombre comercial:** AZOSPIRILUX®

**Ingredientes activos:** *Azospirillum brasilense* + *Bacillus megaterium*

**Tipo de producto:** Inoculante

**Formulación:** Líquido

### Composición Garantizada:

*Azospirillum brasilense*

Con un contenido de  $1.0 \times 10^8$  UFC/mL

*Bacillus megaterium*

Con un contenido de  $1.0 \times 10^8$  UFC/mL

**Presentaciones:** 1 L

**No de Registro COFEPRIS:** RSCO-489/X/23

**Certificado OMRI:** bmn-8302

### DESCRIPCIÓN

AZOSPIRILUX® es un inoculante formulado a base de la cepa *Azospirillum brasilense* y de la cepa *Bacillus megaterium*. Estas cepas fijan el nitrógeno del aire en el suelo para que las plantas lo puedan asimilar. Además, solubilizan el fósforo presente en el suelo y lo hacen disponible para los cultivos.



**INSTRUCCIONES DE USO:**

Cultivo	Dosis (L/ha)	Época de Aplicación
<b>Chile, Chile bell, jitomate, tomate de cáscara, tabaco, papa, berenjena, melón, pepino, sandía, calabacita, calabaza, chayote, cebolla, poro, cebollín, repollo, coliflor, brócoli, lechuga, rábano. Ornamentales y viveros.</b>	<b>0.5 – 1</b>	Realizar 4 aplicaciones in drench: 1era al momento del trasplante y las otras 3 cada 14 días entre cada aplicación.
<b>Zarzamora, mora, frambuesa, fresa, arándano, cerezo, manzano, durazno, peral, tejocote, membrillo, chabacano, ciruelo, limón, naranja, mandarina, lima, cidra, mango, piña, papaya, nogal, aguacate, algodón, plátano, banano, guayabo, carambolo, maracuyá, café, lichi, vid.</b>	<b>0.5 – 1</b>	Realizar 4 aplicaciones in drench: 1era al momento del trasplante y las otras 3 cada 14 días entre cada aplicación.
<b>Maíz, sorgo, trigo, avena, cebada, triticale, centeno, arroz, frijol, frijol ejotero, alubia, haba, garbanzo, lenteja, chicharo, soya, cacahuate, jicama, caña de azúcar.</b>	<b>0.5 – 1</b>	Realizar 4 aplicaciones in drench: 1era al momento del trasplante y las otras 3 cada 14 días entre cada aplicación.

**“MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO”**

Agite perfectamente el envase antes de usar AZOSPIRILUX®. Abra con cuidado el envase, mida con una probeta de plástico o con algún otro utensilio graduado específico para este uso la cantidad indicada de AZOSPIRILUX®; mezcle en una cubeta la cantidad de AZOSPIRILUX® a utilizar con agua limpia, agite y posteriormente agregue al tanque de aplicación.