



**FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO**

# AZOSBIOL

<b>Formulación</b>	Sólida en turba estéril
<b>Microorganismo activo</b>	<i>Azospirillum s.p.</i>
<b>Composición garantizada</b>	1X10 <sup>8</sup> UFC/g
<b>Contenido de humedad:</b>	70 AL 80%
<b>Vida útil</b>	6 meses conservándolo en ambiente fresco, seco y protegido de los rayos solares.
<b>Mecanismo de acción:</b>	Bacteria nitrificante que facilita la absorción de nitrógeno por parte de las plantas especialmente de gramíneas.
<b>Dosis y Métodos de aplicación:</b>	1) Colocar el contenido de la bolsa en un recipiente limpio 2) Agregar una solución azucarada en agua al 10% (10 gr de azúcar:100 ml de agua) en proporción 1:1 (inóculo: solución de azúcar), 3) Mezclar bien, 4) Agregar 100g de inoculante por cada kilogramo de semilla y mezclar bien hasta que toda quede recubierta, 5)Recubrir con carbonato de calcio, 6) Dejar secar a la sombra, 7) Sembrar el mismo día de la inoculación.
<b>Compatibilidad</b>	Es importante no mezclar <b>AZOSBIOL</b> con productos de origen químico, en caso de hacerlo utilice un coadyuvante
<b>Aviso de garantía</b>	El fabricante garantiza que las características físico-químicas del producto corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es apto para los fines aquí recomendados de acuerdo con las indicaciones de empleo.
<b>Medios de protección</b>	Toda persona que tenga contacto con el producto debe utilizar siempre tapabocas, guantes y gafas. No coma, beba o fume mientras manipule el producto. Lávese con abundante agua y jabón después de utilizar este producto.
<b>Categoría toxicológica</b>	Moderadamente tóxico
<b>Contenido aproximado:</b>	500 g
<b>Tipo de Empaque:</b>	Bolsa aluminizada
<b>Dimensiones del empaque:</b>	Ancho: 13,8 cm, alto: 24,9 cm, profundo: 5 cm.
<b>Embalaje:</b>	Caja de cartón corrugado
<b>Numero de dosis por embalaje:</b>	40 dosis de 500 g
<b>Dimensiones del embalaje:</b>	37X37X29 cm
<b>Información adicional en:</b>	<a href="http://www.fundaciongea.org">www.fundaciongea.org</a> <a href="mailto:info@fundaciongea.org">info@fundaciongea.org</a>