


Producto:	Maxim ® XL Soja Pack	
Negocio:	Protección de Cultivos	
Clase de Producto:	CURASEMILLAS	

Información Técnica:	Una innovadora formulación para lograr una mejor inoculación de las semillas de soja, que permite la supervivencia de más de un millón de bacterias por semilla. De esta manera se asegura que la radícula sea rápidamente infectada en el momento de la germinación de la semilla, logrando una temprana nodulación y una pronta utilización del nitrógeno atmosférico, que ayuda a una mayor productividad.
Información General:	MAXIM ® XL es un fungicida de amplio espectro, sistémico y de contacto, que controla hongos de las semillas de maíz, sorgo, soja, girasol, algodón, maní, arveja y los presentes en el suelo. MAXIM ® XL no afecta el poder germinativo de las semillas de maíz, sorgo, soja, girasol, maní, algodón ni arveja, y les permite desarrollarse normalmente.
Plagas:	Alternaria spp., Aspergillus spp., Penicillium spp., Fusarium spp., Phoma spp., Drechslera spp., Nigrospora spp., Phomopsis spp., Cladosporium sp., Rhizoctonia solani, Pythium spp., Phytophthora spp., Mancha púrpura de la semilla, Verticillium spp.
Cultivos:	Maíz, Girasol, Maní, sorgo, Garbanzo, Soja
Componentes:	Metalaxil-M, fludioxonil

<ul style="list-style-type: none"> Características Compatibilidad Cultivos M. Ambiente P. Auxilios Plagas Restricciones Usos Ventajas 	<h3>Características</h3> <p>MAXIM ® XL es un fungicida de amplio espectro, sistémico y de contacto, que controla hongos de las semillas de maíz, sorgo, soja, girasol, algodón, maní, arveja y los presentes en el suelo.</p> <p>MAXIM ® XL no afecta el poder germinativo de las semillas de maíz, sorgo, soja, girasol, maní, algodón ni arveja, y les permite desarrollarse normalmente.</p> <p>El Maxim XL soja pack viene presentado en un pack para el tratamiento de 5000kg de semillas. Contiene 5 caja-sachets de Inoculante Syngenta de 1,1 L, 5 botellas de 1 L de Maxim XL, 1 Bidón vacío para realizar la mezcla, 1 vaso dosificador graduado y 1 cuter para abrir los sachets.</p> <p>El Inoculante Syngenta es producido por Rizobacter Argentina S.A.</p>
---	---

Medio estéril con bacterias fijadoras de nitrógeno
Bradyrhizobium spp. Este producto contiene a la fecha de
elaboración 5×10^9 bacterias por ml, y a su vencimiento 8
 $\times 10^8$ bacterias por ml, siempre y cuando el producto se
almacene en las condiciones recomendadas.

•