

## CULTIVOS QUE PROTEGE

Soya	Tomate	Caña de Azúcar
Frejol	Pimentón	Repollo
Maíz	Coliflor	Papa
Arroz	Ají	Sésamo
Pastos	Brócoli	Girasol

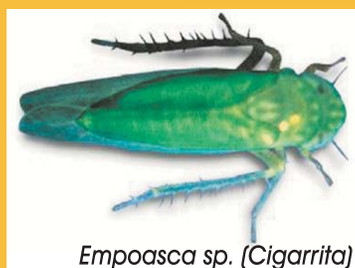
## PLAGAS QUE CONTROLA



*Anticarsia spp*



*Mahanarva sp. (Salivazo)*



*Empoasca sp. (Cigarrita)*



*Spodoptera spp. (Cogollero)*

Recuerde que usando productos de PROBIOMA, no contamina el medio ambiente y protege su salud.

### Informes y Pedidos:

Barrio Equipetrol, calle Córdoba 7 Este N° 29  
Teléfono: 343 -1332 Fax: 343 - 2098 • Casilla: 6022 - 3972  
Email: [probioma@probioma.org.bo](mailto:probioma@probioma.org.bo), [ventas@probioma.org.bo](mailto:ventas@probioma.org.bo)

[www.probioma.org.bo](http://www.probioma.org.bo)

GRAFIK BELEN TEL./FAX 334 0920

# PROBIOMET<sup>MR</sup>

SENASAG Reg. N°. 433/2004 - 2009



## Control Biológico de Plagas agrícolas

PRODUCIDO POR:

**PROBIOMA**

DISTRIBUIDO POR:

**PROBIOTEC<sup>SRL</sup>**  
PRODUCTIVIDAD Y BIOTECNOLOGÍA



**PROBIOMET**, es producido a base de un hongo entomopatógeno *Metarhizium anisopliae*, que es enemigo natural de plagas que pertenece a los ordenes lepidoptera y hemiptera.

## PRESENTACIÓN

**PROBIOMET** se presenta en forma de solución emulsionada, en envases de 50 y 500cc.



## VENTAJAS

- \* No es tóxico para los seres humanos, animales y plantas.
- \* Es de fácil aplicación.
- \* No contamina el medio ambiente.
- \* No degrada los suelos, mas al contrario, los enriquece.
- \* Es recomendado su uso en la agricultura orgánica.
- \* No crea resistencia en los insectos.

Gusano blanco o lacatu, controlado con *Metarhizium anisopliae*.

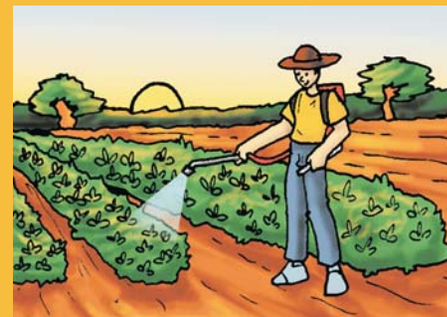


## DOSIS Y PREPARACIÓN

PROBIOMET por ha.	PLAGA	NOMBRE CIENTÍFICO
500 cc	Anticarsia	<i>Anticarsia gemmatalis</i>
500 cc	Salivazo	<i>Mahanarva sp.</i>
500 - 600 cc	Cogollero	<i>Spodoptera spp</i>
500 - 600 cc	Cigarrita	Fam: <i>Cicadelidae</i>

Agitar vigorosamente el producto antes de vaciar al equipo de aplicación, sea mochila de 20 litros o equipos de fumigación.

Una vez preparado el producto, se aplica de manera convencional con cualquier equipo de fumigación.



## RECOMENDACIONES

- \* Aplicar el producto, tratando de alcanzar con prioridad a los focos de la plaga.
- \* Se recomienda aplicar en horas de la tarde, cuando la incidencia del sol es menor. Si fuese posible hacerlo en la noche.
- \* Aplicar en forma preventiva y a los primeros síntomas de presencia de las plagas.
- \* Aplicar en los primeros estadíos larvales L1 - L2 (hasta los 1 a 1,5 cms, de tamaño máximo)
- \* No mezclar con productos químicos. Si ha utilizado su mochila con agroquímicos, lavarla bien con agua y detergente, posteriormente remojar con abundante agua y bicarbonato, durante 12 horas.
- \* El pH del agua debe estar entre 5 y 7.
- \* Se recomienda realizar dos aplicaciones con un intervalo de 5 días, si es necesario.
- \* Se puede mezclar con BIOGAL.
- \* Aplicar cuando la humedad relativa sea mayor al 50%.
- \* Conservar el producto en sombra.