

## APLICACIÓN

### a.- Aplicación en betonera

Coloque semillas (125 Kg de semillas forrajeras o 250 Kg de semillas de granos) en la betonera y comience a revolver.

Diluya el contenido del envase de **Rizofix® Gel** en 1 L de agua no clorada, y asperje los 2 L obtenidos directamente sobre las semillas, manteniendo el movimiento hasta lograr impregnación homogénea. Una vez obtenida una buena mezcla, dejar orear a la sombra hasta sequedad y luego siembre.

### b.- Aplicación Manual

Coloque las semillas (125 Kg de semillas forrajeras o 250 Kg de semillas de grano) en una tela o lámina de plástico extendida sobre el suelo o en una carretilla.

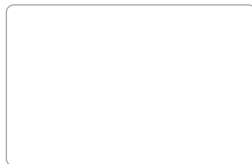
Diluya el contenido del envase de **Rizofix® Gel** en 1 L de agua no clorada, y asperje los 2 L obtenidos directamente sobre las semillas, revolviendo manualmente con pala u otra herramienta adecuada, hasta lograr impregnación homogénea. Una vez obtenida una buena mezcla, dejar orear a la sombra hasta sequedad y luego siembre.

## OBSERVACIONES

Los inoculantes son bacterias vivas y por lo tanto su manejo y almacenaje tienen gran influencia en los resultados de aplicación:

- Conserve el producto en un lugar fresco y sombrío.
- Evite la exposición de la semilla inoculada a los rayos del sol.
- Use el inoculante antes de la fecha indicada en la etiqueta.
- Evite inocular semillas recién desinfectadas.
- Mantenga una humedad intermedia en el suelo (ni seco ni muy húmedo) al momento de sembrar.
- Al ser un producto inocuo y sin restricciones, los envases deben ser eliminados siguiendo las indicaciones dadas por la autoridad.

N° de Lote/Vencimiento/N° Prod.



# Rizofix®-Gel

## INOCULANTE PARA LEGUMINOSAS

Fijador de Nitrógeno

Contenido Neto: 1 Litro

Principio activo: *Rhizobium* sp

Concentración:  $1 \times 10^9$  u.f.c de *Rhizobium* por mL.

# BIOGRAM®

Los Canteros 8534, La Reina, Santiago, Chile  
Fonos: 56-2-4345144 · E-mail: [contacto@biogram.cl](mailto:contacto@biogram.cl)  
[www.biogram.cl](http://www.biogram.cl)

## CARACTERÍSTICAS

**Rizofix® Gel** son inoculantes líquidos específicos para las distintas variedades de leguminosas, formulados con bacterias del género *Rhizobium*, las que han sido seleccionadas por su alta eficiencia en nodulación y fijación simbiótica de Nitrógeno atmosférico.

Existe un tipo de **Rizofix® Gel** para cada variedad de leguminosas forrajera y de grano, tales como: alfalfas, tréboles, loteras, arvejas, porotos, habas, lupinos, garbanzos, soyas y otros.

**Rizofix® Gel** es un producto natural formulado sólo con ingredientes orgánicos que no afectan el medio ambiente.

## DOSIFICACIÓN

Un envase de 1 L de **Rizofix® Gel** alcanza para inocular:

- 125 Kg de semillas de leguminosas forrajeras.
- 250 Kg de semillas de leguminosas de grano (exceptuando soya)
- 150 Kg de semillas de soya.

## VENTAJAS

- Importante ahorro de dinero por menor uso de fertilizantes nitrogenados.
- Aumenta la producción de forraje, vainas y semillas.
- Aumenta el contenido y calidad proteica.
- Incrementa las reservas de Nitrógenos para cultivos posteriores.
- Se evitan pérdidas de Nitrógeno por lixiviación como sucede con los fertilizantes químicos.
- Mejora la persistencia de la planta.
- Protege el medio ambiente.
- Fácil y económico de aplicar.
- Aumenta la resistencia a enfermedades y plagas.

## GARANTÍA

El fabricante se responsabiliza por el contenido y viabilidad inicial del producto, no así de problemas originados en su manipulación.