

## Inoculante para soja

## HiCoat®Super

Líquido Composición:

Bacterias fijadoras de nitrógeno (*Bradyrhizobium japonicum*) Cepa E 109. Este producto suministra 1 x 10<sup>10</sup> bacterias viables a la elaboración y no menos de 1 x 10<sup>8</sup> bacterias viables al vencimiento (equivalente a 80.000 bacterias viables por semilla de soja).

Inscripto en SENASA con el Nº 21.123
LEA ÍNTEGRAMENTE ESTE RÓTULO ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO
MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

CONTENIDO NETO

1 x 6 lt

ORIGEN
Argentina

BASF Argentina S.A. Tucumán 1 Tel.: 4317-9600 (C1049AAA) Buenos Aires

Representante en la República Argentina de BASF SE, 67056 Ludwigshafen - Alemania LOTE
Ver impreso en la vejiga
FECHA DE ELABORACIÓN
Ver impreso en la vejiga
FECHA DE VENCIMIENTO
12 meses de la fecha
de elaboración

## **Precauciones**

- No exponer al sol.
- Antes de usar, verificar la fecha de vencimiento.
- Conservar refrigerado a 4 10 °C.
- No dejar semilla inoculada expuesta a la luz solar, vientos o altas temperaturas.
- Mantenga el envase cerrado hasta su uso.

Características generales: HiCoat® Super contiene un mínimo de 1x10¹º de células viables de *Bradyrhizobium japonicum* por ml. Cuando se aplica a la semilla de acuerdo con las instrucciones, HiCoat® Super suministra y mantiene 1x108 células viables de *Bradyrhizobium japonicum* por semilla.

**Dosis:** 6 litros para 3000 Kg. de semilla de soja.

**Aplicación:** mezclar 6 litros de **HiCoat® Super** con 4,5 litros de **HiCoat® Super** Extender, y aplicar los 10,5 resultantes en 3000 Kg. de semilla (3,5 litros por tonelada de semilla).

Marca registrada de BASF®

**Almacenamiento: HiCoat® Super** contiene microorganismos vivos en un medio estéril, por lo que es necesario evitar su exposición al sol y a temperaturas elevadas. Almacenar en envases originales en lugar fresco, seco y con temperaturas entre 4 y 10 °C.

**Compatibilidad:** algunos tratamientos de semilla son perjudiciales para **HiCoat® Super**. Comunicarse con el distribuidor/fabricante para obtener información actualizada del tema.

## **NOTA**

Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones de uso, se presta para los fines recomendados Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa o consecuencia del uso o almacenamiento distintos a lo indicado en esta etiqueta. Nos hacemos responsables de la calidad del producto dentro de la fecha de vencimiento.