

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

PRECAUCIONES GENERALES:

- MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.
- NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, MEDICAMENTOS, RACIONES, ANIMALES Y PERSONAS.
- NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL TIEMPO INDICADO PARA EL REINGRESO.
- No coma, no beba y no fume durante el manejo del producto.
- No utilice equipos con pérdidas.
- No destranque las boquillas, orificios, válvulas, tuberías, etc., con la boca.
- No distribuya el producto con las manos desprotegidas.

PRECAUCIONES EN LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

- Use protección ocular. Si hubiera contacto del producto con los ojos, lávelos con agua corriente inmediatamente y VEA PRIMEROS AUXILIOS.
- Use máscara que cubra la nariz y la boca. En caso de que el producto sea inhalado, o aspirado, busque un lugar al aire libre y VEA PRIMEROS AUXILIOS.
- Use guantes de goma. Si ocurriera contacto del producto con la piel, lávela inmediatamente con agua y jabón, y VEA PRIMEROS AUXILIOS.
- Al abrir el envase, hágalo de modo que evite las salpicaduras y use overol de mangas largas, sombrero de ala ancha, lentes protectores o protector facial, guantes de goma, botas, delantal impermeable y máscara protectora especial que contenga filtros adecuados.

PRECAUCIONES DURANTE LA APLICACIÓN:

- Evite al máximo posible el contacto con el área de aplicación.
- Aplique solamente las dosis recomendadas.
- No aplique el producto en presencia de fuertes vientos o en las horas más calientes.
- No aplique el producto en contra del viento.
- La pulverización del producto produce neblina, use máscara que le cubra la nariz y la boca, overol de mangas largas, lentes protectores o protector facial, sombrero de ala ancha, delantal impermeable, guantes y botas de goma.
- No fume, beba o coma durante la aplicación del producto.
- No permita que niños o cualquier persona no autorizada permanezca en el área que se esté aplicando con el producto, o en áreas tratadas, después de la aplicación.

PRECAUCIONES DESPUES DE LA APLICACIÓN:

- No entre en las áreas tratadas hasta el secado del producto sobre las hojas de las plantas, si fuere necesario use overol de mangas largas, sombrero de ala ancha, guantes, botas, máscara y lentes.
- Mantenga alejada del área de preparación y aplicación a personas desprotegidas y ajenas a la actividad que se está realizando. Si fuere necesario use overol de mangas largas, sombrero de ala ancha, guantes, botas, máscara y lentes.
- REALIZAR EL TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES.

- Mantenga el restante del producto en su envase original adecuadamente cerrado en local trancado, lejos del alcance de los niños y animales.
- Tome baño, cámbiese de ropa. Lave sus ropas de trabajo separada de las demás ropas de su familia.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS EN CUANTO A LOS CUIDADOS DE PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE:

- Evite la contaminación ambiental – Preserve la naturaleza.
- NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.
- El destino inadecuado de envases o restos de productos ocasiona contaminación del suelo, del agua y del aire, perjudicando la fauna, la flora y la salud de las personas.
- No contamine corrientes de agua que puedan contaminar tierras agrícolas con lo cual los cultivos pueden ser dañados.
- No contamine drenajes o lave el equipo de aplicación o envases en, o, cerca de árboles deseables u otras plantas o en áreas donde sus raíces puedan entrar en contacto con el herbicida.

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO:

- Mantenga el producto en su envase original, siempre cerrado.
- El lugar debe ser exclusivo para productos tóxicos, debiendo ser aislado de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes, insecticidas, fungicidas y semillas.
- El local debe ser ventilado, cubierto y tener piso impermeable.
- Tranque el local, evitando el acceso de personas no autorizadas, principalmente niños.

PRIMEROS AUXILIOS:

- INGESTIÓN: En caso de ingestión, provóquese vómito e inmediatamente, busque un médico llevando el envase, etiqueta o recetario agronómico del producto. No se provoque vómito ni se administre nada por vía oral a una persona inconciente.
- OJOS: En caso de contacto con los ojos, lávese con abundante agua limpia durante 15 minutos y si la irritación persiste, hágase atender con un médico.
- PIEL: En caso de contacto con la piel lávese con abundante agua limpia y jabón durante 15 minutos y si la irritación persiste, hágase atender por un médico.
- INHALACIÓN: Si el producto es inhalado, apártese del área hacia un lugar fresco y bien ventilado. Si no respira, suministrar respiración artificial preferiblemente boca a boca. Si respira con dificultad, suministrar oxígeno.

NOTA PARA EL MEDICO:

Grupo químico: No aplica ya que es un producto biológico.
EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL MEDICO INMEDIATAMENTE Y MUESTRE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD.
LLAME AL 800-10-6966, CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA. HOSPITAL UNIVERSITARIO JAPONÉS, SANTA CRUZ - BOLIVIA.

TRATAMIENTO MÉDICO DE EMERGENCIA:

Síntomas de intoxicación: No se han reportado casos de intoxicación.
Antídoto: No existe antídoto específico.
Tratamiento: Tratar sintomáticamente.

NOTA AL COMPRADOR:

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, pero no asumimos riesgos relacionados con su aplicación y almacenamiento.

INFORMACIÓN GENERAL:

INTEGRAL® estimula el desarrollo radicular al intensificar la absorción de agua y nutrientes. A medida que el sistema radicular va desarrollándose, las bacterias crecen al ritmo de las raíces extendiendo la protección y promoviendo el desarrollo del cultivo a lo largo de todo el ciclo de crecimiento, brindando un mayor potencial de rendimiento. Como resultado de esta protección biológica, las plantas establecen un vigoroso sistema radicular que trae como resultado la obtención de densidades (stands) más uniformes de plantas y mayores rendimientos. Además, **INTEGRAL®** ha demostrado su capacidad de aumentar la nodulación producida por bacterias fijadoras de nitrógeno cuando se ha usado en varias legumbres.

Este mejoramiento de la nodulación es producto de un sistema radicular más sano y desarrollado, que permite la aparición de más puntos de formación de nódulos por bacterias fijadoras de nitrógeno, inoculadas o presentes en el suelo en forma natural.

RECOMENDACIONES DE USO:

Diluir **INTEGRAL®** con agua que esté libre de cloro y aplicarlo directamente a la semilla seca, o mezclar **INTEGRAL®** con inoculantes líquidos de Rhizobium y/u otros insecticidas y fungicidas registrados para tratamiento de semillas. No mezclar **INTEGRAL®** con ningún producto cuya etiqueta prohíba esa mezcla. Cuando **INTEGRAL®** se mezcle en el tanque con cualquier otro insecticida y/o fungicida registrado para tratamiento de semillas, leer siempre y seguir todas las instrucciones, restricciones y precauciones de uso, tanto para **INTEGRAL®** como para los productos acompañantes de la mezcla. La resultante mezcla en el tanque deberá cumplir con las limitaciones y precauciones de la etiqueta, que son más restrictivas.

ATENCIÓN

Si los inoculantes de Rhizobium se van a utilizar en mezcla en el tanque con otros tratamientos de semilla (fungicidas, insecticidas, nematocidas, fertilizantes, etc.), asegurarse de que sean compatibles (no perjudiciales) con el Rhizobium. Para la mezcla en el tanque, usar únicamente agua que esté libre de cloro. Si uno o más tratamientos no fueran compatibles (perjudiciales), mezclar los productos en un tanque separado.

NÚMERO Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

Una aplicación en el momento de la siembra.

DOSES:

9 ml/100 Kg.

CULTIVO:

Soya.

PERÍODO DE CARENCIA:

No aplica.

REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

No aplica.

FITOTOXICIDAD:

Bajo las condiciones de uso recomendadas, no se han observado casos de fitotoxicidad.

LA APLICACIÓN DEL PRODUCTO DEBE CONTAR CON EL ASESORAMIENTO DE UN INGENIERO AGRÓNOMO.



We create chemistry

REGULADOR DE CRECIMIENTO

INTEGRAL®

Líquido

Suspensión Concentrada - SC

Composición:

Bacillus subtilis MBI 600 (*) 1,8 g/lit.

Agua y otros componentes c.s.p. 1000 g/lit.

(*) Contiene no menos de 2,2 x 10¹⁰ esporas viables por ml

Registro en Bolivia SENASAG N° 2684

Formulador: BASF Corporation

Research Triangle

Park NC 27709

Estados Unidos

Titular de Registro: BASF Bolivia S.R.L.

Av. San Martín N° 1800, Edif. Tacuaral

4to. piso Of. 401

Tel.: (591-3) 314 1080

Fax: (591-3) 314 1081

Santa Cruz - Bolivia

Distribuido por: Interagro S.A.

Av. Virgen de Cotoca N° 2230

Tel.: (591-3) 346 8282

Fax.: (591-3) 346 8283

Santa Cruz - Bolivia

CONTENIDO: 90 ml

Lote N°:	Ver en el envase
Fecha fab.:	
Fecha venc.:	

NO EXPLOSIVO NO CORROSIVO NO INFLAMABLE

**CLASE TOXICOLÓGICA III
LIGERAMENTE PELIGROSO**

CUIDADO

