

## TEXTO DE ETIQUETA CORREGIDO

<b>A IDENTIFICACION DEL PRODUCTO:</b>		
Nombre comercial: BIOREND		
Clase de uso (aptitud): REGULADOR FISIOLÓGICO		
Tipo de la formulación: CONCENTRADO SOLUBLE		
Composición del producto:		
Nombre común del ingrediente activo: (ISO)	Porcentaje en peso:	Contenido en volumen:
QUITOSANO	2.5 %	25 g/l
Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo: No clasificado.		
Número de Registro: 3032		
Número del lote o partida: Declaro que esta información estará impresa en la etiqueta.		
Fecha de fabricación del producto (mes y año): Declaro que la fecha de fabricación estará datada en la etiqueta.		
Fecha de vencimiento (mes y año), o Tiempo de validez del producto (en años): Declaro que la fecha de vencimiento estará datada en la etiqueta.		
Nombre del fabricante o formulador: BIOAGRO S.A.		
País de origen: CHILE		
Nombre y dirección de la firma registrante: BIOREND URUGUAY S.R.L. Volteadores 1659 Montevideo – Uruguay.		
Instrucciones de almacenamiento: Guardar el producto en su envase original etiquetado, bien cerrado, en lugar fresco, ventilado, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usados como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes, u otros similares. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique “Cuidado-Veneno (calavera)”.		

## B RECOMENDACIONES DE USO:

### **Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo:**

BIOREND es un agente orgánico, que incrementa el rendimiento y estimula el desarrollo del sistema radicular de las plantas. Aplicado en tratamiento de semillas de cultivos o baño de raíces en especies forestales, hortícolas y otras. BIOREND produce plantas más vigorosas con sistemas radiculares más desarrollados, menos susceptibles a factores de estrés.

Instrucciones de uso:

#### Tratamiento de semillas

Cultivos	Dosis por 100kg. de semillas (producto puro)	Momento y frecuencia de aplicación
Cereales, pasturas (gramíneas) y hortícolas	2 a 3ltrs.	Previa a la siembra
Soja y otras leguminosas	0,8 a 1,5ltrs.	Previa a la siembra
Maíz	3 a 4 ltrs.	Previa a la siembra

#### Baño de raíces

Cultivos forestales y otros	Concentración del baño	Aplicación
Pino	20% (1lt. c/5lt. agua)	Inmersión de raíces por 10
Eucalipto	15% (1lt. c/6,5lt. agua)	a 20 segundos al momento del trasplante,
Hortícolas	5% 1lt. c/9,5lt. agua)	previo a la plantación

#### Tratamiento en invernáculo o cultivos a campo

Cultivos	Dosis	Aplicaciones
Hortícolas (todos)	Vía fertirriego 1lt. Cada 1000 metros de cantero	15 días después del trasplante y repetir cada 15 días, como mínimo 2 aplicaciones
	Aplicaciones foliares 1lt. en 100lt. de agua de ph menor a 6,5	A los 30días del trasplante y repetir cada 15días, como mínimo 4 aplicaciones en el ciclo.
Arándanos	Vía riego 10lt/Há.	Agosto-Setiembre
	Aplicaciones foliares al 2%	5 aplicaciones a partir de botón floral.

**Compatibilidad y fitotoxicidad:** No tiene fitotoxicidad.

**Tiempo de espera:** No tiene.

**Tiempo de reingreso al cultivo:** No ingresar al cultivo hasta que haya secado el depósito del producto aplicado.

Modo de preparación y técnica de aplicación: Para tratamiento de semillas aplicar el producto puro en las dosis indicadas. Extienda las semillas a tratar sobre un plástico colocado en un lugar sombreado, seco y fresco. Aplique BIOREND lentamente, mezclándolo suave y uniformemente con las semillas, déjela secar. Cuando las semillas estén completamente secas están prontas para ser sembradas. Pueden utilizarse equipos especiales para tratamiento de semillas. Baño de raíces usar agua cuyo ph sea inferior a 6.5. En aplicaciones foliares al 1 o 2 % usar agua con ph inferior a 6.5.

## C PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Clasificación Toxicológica: POCO PELIGROS EN EL USO NORMAL, IPCS/OMS 2009.

Antídotos: No tiene antídoto.

Primeros auxilios:

En caso de ingestión: NO provocar el vómito.

En caso de contacto con los ojos: lavado con agua limpia abundante durante 15 minutos manteniendo los párpados separados.

En caso de contacto con la piel, quitar las ropas contaminadas y lavar la piel con agua y jabón. Lavar la ropa contaminada antes de volverla a usar.

En caso de inhalación retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarla a un ambiente ventilado.

*La franja de color referida a peligrosidad y pictogramas irán en la parte inferior de la etiqueta*



Franja color: VERDE

CUIDADO

Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros:

Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos.

No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto.

No pulverizar contra el viento y evitar la deriva.

No destapar los picos de la pulverizadora con la boca.

Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto.

Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto:

Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto.

Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación.

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas:

Producto no tóxico para aves, peces y aves.

No contaminar fuentes o corrientes de agua con restos de producto o el lavado del equipo de aplicación. Derivas o escurrimientos desde áreas tratadas con este producto hacia fuentes de agua adyacentes podrían resultar peligrosos para peces.

En caso de derrame contener y absorber el derrame con un material inerte (arena, aserrín, tierra) y recoger con pala; depositar el material impregnado en envases

adecuados, en un sitio donde no haya peligro de contaminación de fuentes de agua.

Disposición final de envases: Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple lavado" del mismo volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Luego perfore el envase para evitar su reutilización. Traslade los envases con triple lavado al centro de recolección más cercano.

## **D LEYENDAS DE ADVERTENCIA OBLIGATORIA**

**"MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS".**

**"EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TELEF: (2)1722".**

**"CONCURRE AL MEDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE".**

**"NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS".**

**"NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA".**

Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca

**"USO AGRICOLA"**

**"LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO –si existe-) ANTES DE USAR EL PRODUCTO".**

**"PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA."**

## NOTA

### Dejo constancia que:

1. La información antes indicada será ordenada en una, dos, tres o cuatro columnas o cuerpos (indique cual de las opciones) de acuerdo a lo dispuesto por los incisos D y E del artículo 1ro. y lo dispuesto por el inciso G del artículo 1ro. del decreto 294/004 del 11 de agosto de 2004, y que las etiquetas del producto a la venta estarán impresas de acuerdo a lo dispuesto por los incisos F y G del mismo decreto.
2. Los envases utilizados serán los descritos a continuación:

Tipo	Contenido	Material
Botella	1 lt.	Plástico alta densidad
Bidón	2 lts.	Plástico alta densidad
Balde	20 lts.	Plástico alta densidad

## E FIRMAS DE LA EMPRESA SOLICITANTE:

Los campos con esta información se deben completar en forma manuscrita.

Apellidos y nombres completos (1)	Cédula de Identidad	Firma

(1) *Técnico Asesor, Ingeniero Agrónomo*

Apellidos y nombres completos (2)	Cédula de Identidad	Firma

(2) *Técnico Asesor, Químico, Ingeniero Químico o Químico Farmacéutico, (solo para productos de formulación nacional)*

Apellidos y nombres completos (3)	Cédula de Identidad	Firma