



FERTILIZANTE
INORGANICO-ORGANICO
FERTIRRIEGO-USO FOLIAR

RP BOOST

Composición:

Nitrógeno (N) Total	1 %
Potasio soluble en agua	7 %
Ácidos Fúlvicos	0,7 %
Materia Orgánica sobre muestra húmeda	4-6 %
Cenizas sobre muestras húmeda	14-16 %

Grado: 1-0-7

Grado equivalente: 1-0-8

pH: 3

Densidad: 1,11 g/ml

Tensión superficial: 72,7 Dyn/cm

Inscrito en SENASA con el N°: 60.588

Lote:

Contenido neto: 20 litros

Fecha de vencimiento:

Fabricación: Japón

BETTA BIOTECNOLOGÍA S.A.

Arenales 973, piso 5
CABA - BUENOS AIRES
ARGENTINA

NOTA: No estando ni el almacenamiento ni su aplicación bajo el control de nuestra firma, no nos responsabilizamos ante daños de ningún tipo por el uso distinto al indicado en esta etiqueta.

GENERALIDADES DEL PRODUCTO:

RP BOOST es un fertilizante que contiene ácidos fúlvicos.

- Mejora la absorción de nutrientes.
- Mejora la tolerancia al estrés abiótico (calor, frío, sequedad, alta humedad, salinidad, etc.)
- Promueve el crecimiento de las plantas.
- Se mezcla fácilmente con fertilizantes líquidos.

RECOMENDACIONES DE USO :

RP BOOST se dispersa bien en agua con mínima agitación. Puede combinarse con la mayoría de las soluciones de fertilizantes con una agitación adecuada durante la mezcla. Se pueden realizar diluciones con agua en cualquier momento.

Utilizar una dosis comprendida entre 1,25 y 6,25 % v/v. **El pH óptimo de aplicación 5,5 - 6,5.**

1. Llene parcialmente el tanque con agua y comience a agitar.
2. Agregue lentamente RP BOOST a la mezcla circulante y mezcle bien.
3. Mientras revuelve, inyecte el producto fertilizante en la mezcla de agua y RP BOOST.

Tratamiento de semillas:

Cubra las semillas uniformemente con el producto en la dosis recomendada utilizando un equipo de tratamiento de semillas adecuado.

CULTIVO	MÉTODO	DOSIS	METODO DE APLICACIÓN
Trigo.	Tratamiento de Semilla.	0.3 L/ 100 kg de Semilla.	Tratamiento de Semilla pre-siembra.
	Apliaci3n Foliar.	0.5 L/ha – 1.0 L/ha	Zadoks 30-32 y/o Zadoks 39-41
Maíz.	Tratamiento de Semilla.	0.3 L/ 100 kg de Semilla.	Tratamiento de Semilla pre-siembra.
	Apliaci3n Foliar.	0.3 L/ 100 kg de Semilla.	V3-V6 y/o V8-V10
Soja.	Tratamiento de Semilla.	0.3 L/ 100 kg de Semilla.	Tratamiento de Semilla pre-siembra.
	Apliaci3n Foliar.	0.3 L/ 100 kg de Semilla.	V4-V6 y/o R1-R3
Vid.	Foliar (Fertirrigaci3n)	2 L/ha – 8 L/h	BBCH 13, BBCH 57 BBCH 61, BBCH 73

**NO APLICAR SOBRE FERTILIZANTES A BASE DE CALCIO.
ES POSIBLE QUE LAS SOLUCIONES DE FERTILIZANTES CON UN PH DE 6 O MENOS NO SEAN COMPATIBLES.
TENGA EN CUENTA QUE ESTE PRODUCTO ES ÁCIDO AL MOMENTO DE PREPARAR LA APLICACIÓN, LO QUE PUEDE AFECTAR NEGATIVAMENTE EL RENDIMIENTO DEL INOCULANTE.
AGITAR BIEN ANTES DE USAR.
ESTE PRODUCTO ES UN COMPLEMENTO Y NO UN SUSTITUTO DE LOS FERTILIZANTES DE APLICACIÓN COMÚN (INCORPORADOS AL SUELO).
NO APLICAR EN HORAS DE CALOR O MÁXIMA INSOLACION.
SE DEBE UTILIZAR CONJUNTAMENTE CON EL AGREGADO DE UN TENSIOACTIVO NO IÓNICO, NO POLAR AL 0,5 – 1 %. O CONJUNTAMENTE CON PLAGUICIDAS.
LA CONDUCTIVIDAD ELÉCTRICA DEL AGUA DE RIEGO NO DEBE SUPERAR LOS 2 DS/M.
PROHIBIDO SU USO EN CULTIVOS DE TABACO POR CONTENER CLORO EN SU FORMULACIÓN.**

COMPATIBILIDAD

Antes de utilizar el producto en mezcla con otros productos, se debe realizar una prueba a pequeña escala para evaluar la compatibilidad física y biológica.

ALMACENAMIENTO

Almacenar a temperatura ambiente, evitando la luz solar directa, fugas de agua, humedad y calor. Mantener alejado del fuego, calor y fuentes de ignición. Mantener fuera del alcance de los niños. Nocivo si se ingiere. Evite el contacto con la piel, ojos y ropa. En caso de contacto, enjuague inmediatamente la piel, los ojos o la ropa con abundante agua durante 15 minutos. Tenga cuidado al manipularlo.

Registrado por:

BETTA BIOTECNOLOGIA S.A.

Arenales 973, piso 5, Ciudad Autónoma de Buenos Aires. (CP: 1061)

TEL (011) 53657010

www.betta-biotecnologia.com.ar

Fabricado por:

Denka Company Limited Hanamaki

〒025-0312 5-118 Nimaibashi, Hanamaki City, Iwate Prefecture, 025-0312, JAPAN

TEL +81-3-5290-5555

www.denka.co.jp

Ni Denka, ni BETTA BIOTECNOLOGIA S.A. o el Distribuidor ofrecen garantía alguna, expresa o implícita, con respecto al uso de este producto, ya que el clima, los cultivos, el suelo y otras condiciones pueden variar. El usuario asume todos los riesgos de uso y manipulación, se sigan o no las instrucciones o sugerencias.