



Bioestimulante para Inoculación de Semillas

Inoculante para semillas, mejora la salud y nutrición de la planta desde la germinación. Los microorganismos inoculados colonizan la raíz y crecen junto con ella desarrollando relaciones simbióticas que contribuyen al arraigo de cultivos sensibles, mejorando el vigor, robustez y productividad.

COMPOSICIÓN

Estructuras de resistencia de un consorcio microbiano	<1,0% p/p
Cofomulantes c.s.p	100% p/p

*Contenido mínimo garantizado: 1×10^9 UFC /g.

<i>Trichoderma virens</i> (cM13H1)	<i>Trichoderma atroviride</i> (cTC)
<i>Trichoderma harzianum</i> (cTF)	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> (cM76B1)

DOSIS Y APLICACIÓN

Diseñado para ser mezclado en seco con semillas:

Maíz: 140 gr/ha

Trigo, Cebada, Avena: 200- 400gr/Ha

Semillas pequeñas: 5 gr/100 gr semillas



ALMACENAMIENTO

Guarde en lugar fresco, seco y sombreado. No exponga a altas temperaturas.

Por su seguridad evite el contacto con la piel, ojos, vestimenta y su ingesta. Aplique con guantes, delantal y protector facial; posteriormente lave sus manos con agua y jabón. Mantenga fuera del alcance de los niños.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con una amplia gama de insumos agrícolas. Consulte tabla de compatibilidad o comuníquese directamente con el zonal técnico de BioPacific o con su distribuidor.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Solubilidad en agua: < 0,1 g/L a 20°C

pH: 5,35 (1% p/v) a 25°C

Densidad aparente: 0,638 g/ml

Granulometría: 100% <0,025mm (550 mesh)

Humedad Relativa Crítica: 85,6 a 25°C

Apariencia: Polvo blanco verdoso

Metales pesados: Cd ≤ 0,05; Pb ≤ 0,1 ; As ≤ 0,1; Hg ≤ 0,05

Fabricado por Biopacific SpA
Tecnologías Limpias para la Agricultura.

Santa Elvira 030, Ñuñoa, Santiago.
Región Metropolitana - CHILE
Fono: 56-2-25265228
www.biopacific.cl



No es tóxico para plantas, personas, animales, medio ambiente, abejas y otros insectos.

“LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE LA APLICACIÓN”

NO INFLAMABLE – NO CORROSIVO – NO EXPLOSIVO