

ALMACENAMIENTO

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

PREPARACIÓN

Previo a la incorporación al estanque de la maquinaria, diluya en un recipiente la cantidad de producto que va a utilizar en un poco de agua hasta que se observe un líquido homogéneo. Consulte la guía de aplicación con su distribuidor.

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

BACIFLEX®

Bioestimulante Microbiano

Inoculante foliar compuesto por endosporas de cepas nativas de *Bacillus* que estimulan el crecimiento y mejoran el vigor del cultivo. Aplicaciones preventivas se traducen en mayor resistencia a condiciones de estrés biótico y abiótico.

COMPOSICIÓN

Mezcla de cepas de <i>Bacillus subtilis</i>	<1,0% p/p
Coformulantes c.s.p	100% p/p

*Contenido mínimo garantizado: 1×10^9 UFC /g.
Bacillus subtilis (cM89H1, cM95H2)

DOSIS Y APLICACIÓN

Aplicación Foliar según cultivo y estado fenológico, especialmente durante caída de hojas y cuando las condiciones ambientales lo requieran. Producto apto para su uso en condiciones de bajo volumen.

Frutales: 100 - 200 gr / 100 Lt

Hortalizas: 100 - 500 gr /100 Lt (no menor a 0,5 Kg/ha)

Lea atentamente el folleto correspondiente y consulte a su asesor



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

