

FICHA TÉCNICA

SP-1® (WP)

Bioestimulante de planta microbiano. Polvo mojable (WP)

SP-1® WP es un estimulante biológico compuesto por *Trichoderma harzianum*. Formulado en polvo mojable, con amplia aplicabilidad sobre semillas y plantas. Estimula el crecimiento de la planta a través de la acción de solubilización de nutrientes.

SP-1® WP estimula el crecimiento de la planta a través de la acción de solubilización de nutrientes, como el fósforo, que estimula la brotación de meristemas de toda la planta, en especial en las raíces. También promueve la formación de semillas y aporta energía durante la fotosíntesis y transporte de carbohidratos.

SP-1® WP es ideal para fomentar el desarrollo radicular tanto en los inicios de temporada como en el trasplante y/o siembra.

Visado por S.A.G. para Uso en Agricultura Orgánica Nacional



COMPOSICIÓN:

Trichoderma harzianum cepa Gomorteka 1*10⁸ UFC/g

Coformulantes c.s.p 96,4% p/p (964g/kg)

*Contiene una concentración de cepas de 1x10⁸ UFC/g.

INSTRUCCIONES DE USO

Cultivo	Dosis	Epoca de aplicación
Maíz	300 g/100 kg de semilla	Aplicación a semilla
	1 - 2 kg/ha	Aplicación desde siembra hasta segunda a cuarta hoja
Trigo, Cebada, Avena, Triticale	300 g/100 kg de semilla	Aplicación en siembra
	1 - 2 kg/ha	Aplicación desde siembra hasta previo a macolla
Raps y Canola	1 - 2 kg/ha	Desde siembra hasta previo tallo floral
Frutales menores	1,5 - 2 kg/ha	Flash de crecimiento de raíces
Frutales mayores	1,5 - 2 kg/ha	Flash de crecimiento de raíces
Hortalizas	2 - 5 g/L	Aplicación pre-trasplante al sustrato o mediante inmersión de plántulas
	1 a 2 kg/ha	Post-trasplante al suelo vía riego o drenching
Papa	2 kg/ha	Desde plantación hasta previo del cierre de hileras. Aplicar al suelo vía riego o drenching
Forestales	2 a 5 g/L de agua	Aplicaciones en vivero desde siembra a trasplante.
	1 a 2 kg/ha	Aplicación en campo, pre-trasplante al sustrato o mediante inmersión de plántulas. Post-trasplante vía riego o drenching, en todas las etapas del cultivo.
Flores y Ornamentales	2 a 5 g/L de agua	Aplicación en vivero desde siembra a trasplante.
	1 a 2 kg/ha	Aplicación en campo, pre-trasplante al sustrato o mediante inmersión de plántulas. Post-trasplante vía riego o drenching, en todas las etapas del cultivo.



Preparación de la mezcla: Agitar en un balde con poca agua la cantidad necesaria de **SP-1® WP** a utilizar. Llenar el estanque de la bomba hasta la mitad con agua. Vaciar el contenido del balde al estanque y completar el volumen de agua revolviendo.

Forma de aplicación: Aplicar al suelo. Utilizar un volumen de agua que permita la correcta incorporación del producto en el suelo o sustrato, sin provocar escurrimiento de la mezcla.

Compatibilidad: Incompatibilidad para aplicaciones conjuntas con compuestos cúpricos, fungicidas y antibióticos. No mezclar **SP-1® WP** con plaguicidas y agroquímicos sin realizar antes una prueba de compatibilidad o por instrucción del fabricante. Consultar lista de compatibilidad con el fabricante.

Fitotoxicidad: No presenta fitotoxicidad en los cultivos recomendados.

Almacenaje: SP-1 WP debe ser almacenado en su envase original sellado, en ambiente fresco y seco. Tiempo máximo de almacenaje 12 meses.

Período de Carencia: No tiene días de carencia, ni restricciones de reingreso.

Uso en agricultura orgánica:

Producto apto para su uso en Agricultura Ecológica de acuerdo con: Reglamentos (UE) nº 2018/848 y 2021/1165, Reglamento NOP y el Reglamento JAS. Control ECOCERT F-32600.



Visado por S.A.G. para Uso en Agricultura Orgánica Nacional.

Teléfonos de Emergencia:

CITUC Emergencias toxicológicas fono: +56-2-26353800.

CITUC EMERGENCIAS QUIMICAS FONOS: +56-2-22473600 - Atención las 24 horas.

Bio Insumos Nativa SpA.: +56-71- 2970696/2970698.

Lote:

Fecha de Elaboración:

Fecha de Vencimiento: