



ENDOMIX T1

ENDOMIX T1 WP, es un producto en base a una mezcla de dos cepas de microorganismos endófitos del género *Trichoderma* que actúan como probiótico para promover el crecimiento de las plantas por diversos mecanismos y las protege frente a estreses bióticos y abióticos. Ambas cepas de *Trichoderma* son endófitas de raíces y hojas de lechuga, maíz, pimiento, pepino y tomate, por lo que tienen una acción sistémica dentro de la planta. Adicionalmente estas cepas han demostrado controlar patógenos de suelo tales como: *Fusarium*, *Phytophthora*, *Rhizoctonia* y *Sclerotinia*. Los endófitos *Trichoderma sp.* utilizan distintos mecanismos de acción para el control de patógenos como la competencia por espacio y nutriente, micoparasitismo y estimulación de los mecanismos de defensa de las plantas. En su acción como saprófitos son excelentes descomponedores de la materia orgánica ayudando a la plantas en el proceso de nutrición.

INGREDIENTE ACTIVO	:	<i>Trichoderma harzianum</i> , cepa RGM 301 <i>Trichoderma sp.</i> , cepa JFD1_4
INGREDIENTES ADITIVOS	:	Polvo dispersante Adherentes y surfactantes naturales
FORMULACIÓN	:	Polvo mojable (PW) Emulsión agua en aceite (EO)
VIDA ÚTIL	:	6 meses usando las recomendaciones de almacenamiento.
PRESENTACIÓN	:	26 sobres de 15 g. Contenido neto envase 390 g. 1 L Emulsión agua en aceite
DOSIS	:	Polvo mojable 390 gr por ha. Emulsión agua en aceite 1 L por ha
ALMACENAMIENTO	:	Almacenar en su envase original en lugar fresco, seco y oscuro (evitar la incidencia de los rayos del sol de forma directa). Mantenga fuera del alcance de los niños.
CARENCIA	:	No tiene carencia.
COMPATIBILIDAD	:	No mezclar con fungicidas (usar 7 días después de un fungicida). Se recomienda precaución en mezclas con compuestos alcalinos e insecticidas. No mezclar con hongos entomopatógenos.
PREPARACIÓN	:	Puede agregar directo al equipo de aplicación, Agitar para homogenizar.



RECOMENDACIONES DE USO:

Lechuga <i>Lactuca sativa</i>	:	Inmersión de semillas. Inmersión de almaciguera. Se recomienda hacer una aplicación pre-trasplante al suelo. En desarrollo aplicar cada 10 días de preferencia mediante el sistema de riego o aspersión foliar.
Maíz <i>Zea mays</i>	:	Pre-trasplante mediante aspersión al suelo. Inmersión de semillas.
Pepino <i>Cucumis sativus</i>	:	Inmersión de semillas. Inmersión de almaciguera. Se recomienda hacer una aplicación pre-trasplante al suelo. En desarrollo aplicar cada 15 días de preferencia mediante el sistema de riego o aspersión foliar.
Pimiento <i>Capsicum annuum</i>	:	Inmersión de semillas. Inmersión de almaciguera. Se recomienda hacer una aplicación pre-trasplante al suelo. En desarrollo aplicar cada 15 días de preferencia mediante el sistema de riego o aspersión foliar.
Tomate <i>Solanum lycopersicum</i>	:	Inmersión de semillas. Inmersión de almaciguera. Se recomienda hacer una aplicación pre-trasplante al suelo. En desarrollo aplicar cada 15 días de preferencia mediante el sistema de riego o aspersión foliar.

IMPORTANTE

En la medida que **Endomix T1** sea inoculado en etapas tempranas del desarrollo de las plantas se obtienen mejores resultados en la promoción del crecimiento.

Para protección frente a patógenos **Endomix T1** actúa como preventivo.

Como producto biológico aplicar con humedad y temperaturas moderadas. Evitar aplicación en horas con alta radiación solar.

Usar agua limpia para aplicación, evitar agua de canal por su alto contenido de microorganismos.