



HTpro ÍNDIGO



FERTILIZANTE MICROBIOLÓGICO. ABONO HIDROSOLUBLE

Purpureocillium lilacinum (antes *Hirsutella thompsonii*)
cepa NTC/FG/105

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO

Nombre comercial	HTpro ÍNDIGO
Función(es), especificaciones, modo de acción	<ul style="list-style-type: none">• Mejora la asimilación de nutrientes.• Activación RSI.• Aumenta el ratio fotosintético.• Activación de los mecanismos naturales de defensa de la planta.
Descripción (cultivos objetivo, dosis, momento de aplicación, número de aplicaciones, intervalo entre aplicaciones)	<p>HORTÍCOLAS: FOLIAR: 2 - 3 cc/L</p> <p>LEÑOSOS: FOLIAR. 1,25 - 3 cc/L</p> <p>Mezclar la dosis indicada en la tabla por cada litro de agua. Repetir la aplicación a los 7 - 15 días para una correcta instalación del microorganismo.</p>

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Apariencia física	Líquido marrón.
pH	4 - 6.5
Fecha de caducidad	Un año desde la fecha de fabricación.

CONTENIDO DEL PRODUCTO

Microorganismos	<i>Purpureocillium lilacinum</i> (antes <i>Hirsutella thompsonii</i>) cepa NTC/FG/105 (1.20 x 10 ⁷ propágulos/mL)*
-----------------	---

*Valor mínimo garantizado tras una media ponderada de 20 análisis de laboratorio.
Viabilidad 99%. Clasificación por contenido en metales pesado: CLASE A. "Contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clasificación"



Firma

Sello



T: +34 912 905 289 • C/ Oviedo 24
04740 Roquetas de Mar - Almería
tecnico@nostoc.es • www.nostoc.es



Certificado por:
Producto utilizable en Agricultura Ecológica conforme al Reglamento (UE) 2018/848 y R(UE) 2021/1165 sobre productos y sustancias para producción ecológica, posteriores modificaciones y ampliaciones.

ÍNDIGO
NOSTOC