

# RADIX THC

CANNABIS EDITION



**FullGrowth**<sup>®</sup>  
THE HAPPY CROP

**INÓCULO DE HONGOS MICORRÍDICOS**  
Biofertilizante microbiano para desarrollo radicular

*Bioestimulante Radicular*



Presentación comercial:  
**250 gr - 1 Kg**



**WP**  
Polvo  
Mojable



FERTIRRIGACIÓN



CONTIENE  
MICROORGANISMOS



**RADIX THC** es un producto formulado a partir de **microorganismos beneficiosos de la rizosfera y micorrizas**, que incrementa la actividad biológica en todo tipo de suelos, mejorando la fertilidad y salud de los mismos, además de ser un **potente activador de la flora microbiana**, lo que, favorece y potencia el desarrollo del sistema radicular de la planta, de forma que aumenta su capacidad de absorber los nutrientes y el agua.

Con su uso, **aumentaremos el tamaño y vigor de las raíces, dando como resultado un sistema radicular más sano y fuerte para un óptimo crecimiento y salud de las plantas.**



## CONTENIDO DECLARADO

Contenido en Micorrizas: 10 %  
Contenido en bacterias de la rizosfera (Bacillus pseudomycooides IB01, Bacillus megaterium IB02, Bacillus tequilensis IB03): 1\*10x7 UFC/g

Tipo de enmienda orgánica: enmienda vegetal simple no compostada.

El producto no contiene organismos modificados genéticamente ni organismos patógenos (salmonella, coliformes fecales, mesófilos aeróbicos y huevos de nematodos)



## RECOMENDACIONES DE USO

Realizar **dos aplicaciones** con **RADIX THC** desde el inicio de la siembra o plantación, tanto en plantas al aire libre como de interior, incorporando el producto al agua de riego a razón de **10 gr/litro** de agua **cada 7-15 días**.



## MOMENTO DE APLICACIÓN



## PRECAUCIONES

**P102:** mantener fuera del alcance de los niños.  
**P260:** No respirar el polvo.  
**P270:** no comer, beber ni fumar durante su utilización.

Contiene microorganismos, puede provocar reacciones de sensibilización.  
Se recomienda la utilización de equipo de protección respiratoria (respirador desechable o careta filtrante, al menos EN 149FFP3 o equivalente) al manipular el preparado o aplicar el producto.



## COMPATIBILIDAD

Compatible con la mayoría de los fertilizantes y productos fitosanitarios utilizados normalmente, excepto biocidas, bactericidas y determinados fungicidas. Se recomienda hacer una prueba antes del tratamiento o consultar a personal técnico autorizado.



## ALMACENAMIENTO

Almacenar en el envase original, herméticamente sellado, en un lugar fresco y bien ventilado, a una temperatura de entre 5 y 35°C.

El producto es estable en las condiciones de almacenamiento recomendadas.



GERMINACIÓN	PLÁNTULA	VEGETATIVO	INICIO FLORACIÓN	FLORACIÓN	COGOLLOS
1 SEM	2-3 SEM	2 SEM	2 SEM	2 SEM	2 SEM

