

# FICHA TÉCNICA

NOMBRE COMERCIAL	NUMERO DE REGISTRO DEL MAPA
FUNGIKILLER	Solicitado

TITULAR	FABRICANTE
Bio-Iliberis R&D S.L. (CIF: B-18822486)	Bio-Iliberis R&D S.L. (CIF: B-18822486)
Calle Capileira, 7	Calle Capileira, 7
Pol. Ind. Juncaril	Pol. Ind. Juncaril
18210 Peligros (Granada)	18210 Peligros (Granada)

ENVASES
Botes de polietileno estériles de alta densidad con tapón precinto. Envases de 450 cc., 1L, 5L y 20L

Composicion

Concentrado de bacterias beneficiosas de la especie *Pseudomonas fluorescens* BIRD-2, con un concentración mínima de 10<sup>7</sup> microorganismos por cc.

	TIPO DE PREPARADO
Suspensión acuosa de microorganismos.	

#### TIPO DE FUNCION

Inoculante microbiano que actúa como fungicida natural. Protege a las plantas frente a hongos patógenos (control de Fusarium, Rhizoctonia, Phytium, Gaeumannomyces...). Además es un fitofortificante, aumenta la capacidad de enraizamiento de las plantas y mejora la nutrición de las plantas de jardín, árboles y arbustos ornamentales. Estimula el crecimiento y supervivencia de las plantas herbáceas y leñosas en condiciones de cultivo en distintos tipos de suelos. Pseudomonas fluorescens BIRD-2 recubre el sistema radicular, ayuda a la planta a nutrirse mejor al solubilizar fosfato y facilita la absorción del hierro. FUNGIKILLER® facilita la germinación de semillas y el crecimiento de las plantas, optimiza la productividad de los cultivos y protege las plantas y cultivos contra hongos patógenos del suelo.

#### COMPATIBILIDAD

FUNGIKILLER® es compatible con la mayoría de los fertilizantes y fitosanitarios, normalmente empleados, excepto mezclas ácidas (pH<5). Tras la aplicación de FUNGIKILLER® se recomienda esperar de 10 a 14 días para tratamientos con fitosanitarios.

### AMBITOS DE UTILIZACION

Jardinería doméstica o urbana de todo tipo de planta de jardín y arbustos/árboles ornamentales. Producción viverística de plantas ornamentales y hortícolas, Xerojardinería y jardinería con especies mediterráneas. Producción extensiva o intensiva de plantas para flor cortada. Céspedes privados y deportivos. **Producto utilizable en Agricultura Ecológica conforme al Anexo II parte A del Reglamento de la CEE Nº 2092/91.** 

#### DOSIFICACION

Semillas: Viveros, sumergir las semillas 6 horas en FUNGIKILLER® y plantar normalmente. También se puede diluir 1 L de FUNGIKILLER® en 10 L de agua, mezclar con 250 L de turba y plantar.

Riego por goteo, aspersión ó manguera: Diluir FUNGIKILLER® en agua al 1%, y aplicar la mezcla mediante goteros o aspersores.

Por inmersión (raíz desnuda o esqueje): SIN DILUIR EL PRODUCTO sumergir la raíz o esqueje en el caldo y trasplantar a suelo o sustrato

CULTIVO	CICLO VEGETATIVO	DOSIS
HORTÍCOLA	Semilleros, post-trasplante y aplicación periódica	10L/Ha
FRUTALES	8-10 días antes de la floración, a la caída de pétalos y medio engorde.	10L/Ha
CÍTRICOS	Semilleros, injertos, prefloración y caída de pétalos.	10L/Ha
CESPEDES	Semilleros, post-siembra y aplicación periódica.	10L/Ha
OLIVO	Estaquillado, movida, grumo y engorde.	10L/Ha

MODO DE PLOYE	
MODO DE EMPLEO	
Agítese antes de usar. Agitar periódicamente para mantener la suspensión	

## RECOMENDACIONES Y PRECAUCIONES

Lavarse las manos después de su uso. En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua.

Conservar en su envase original, en lugar seco y fuera de la acción directa del sol a temperatura inferior a 40°C. Mantener fuera del alcance de los niños. No ingerir.

S2 (mantener fuera del alcance de los niños)

S50 (no mezclar con fertilizantes, fungicidas o pesticidas)

## BIO-ILIBERIS R&D S.L. certifica la pureza de este producto hasta la apertura del envase.

Restricciones por clases de usuarios: No presenta

Envases: El usuario final es responsable de la eliminación de los envases vacíos en sitios de recogida pública para envases de plástico.

Para más información científica y técnica: <a href="www.bioiliberis.com">www.bioiliberis.com</a> Comercialización y ventas: <a href="comercial@bioiliberis.com">comercial@bioiliberis.com</a>