

FICHA TÉCNICA

NOMBRE COMERCIAL	NUMERO DE REGISTRO DEL MAPA
AMINOBIRD	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)

FNVASES
ENVAGES
Botes de polietileno estériles de alta densidad con tapón precinto. Embases de 1L, 5L y 20L

COMPOSICION
Concentrado de bacterias beneficiosas de la especie Pseudomonas fluorescens BIRD-5, con un concentración mínima de 10'
microorganismos por cc.

TIPO DE PREPARADO
Suspensión acuosa de microorganismos.

TIPO DE FUNCION

Inoculante microbiano que actúa como fitofortificante facilitando la nutrición orgánica de las plantas al ser un productor natural de aminoácidos, aumenta la capacidad de enraizamiento de las plantas y mejora la absorción de hierro y fosfato 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. AMINOBIRD® facilita la germinación de semillas y el crecimiento de las plantas, optimiza la productividad de los cultivos y protege las plantas y cultivos contra patógenos gracias a sus efectos beneficiosos sobre el desarrollo de las plantas

COMPATIBILIDAD

 $AMINOBIRD^{\otimes}$ es compatible con la mayoría de los fertilizantes y fitosanitarios, normalmente empleados, excepto mezclas ácidas (pH<5). Tras la aplicación de $AMINOBIRD^{\otimes}$ 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 AMINOBIRD® y plantar normalmente. También se puede diluir 1 L de
AMINORIDO® on 10 L de agua, mazelar con 250 L de turba y plantar

Riego por goteo, aspersión ó manguera: Diluir AMINOBIRD® 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

П	MODO DE ELIMA EO
	MODO DE EMPLEO
ı	A-4
	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: www.bioiliberis.com; Comercialización y ventas: comercial@bioiliberis.com