



FICHA TÉCNICA

Última revisión 07-2022

ACTIROOTS

“Las raíces se apoderan de la tierra”



COMPOSICIÓN

Nitrógeno (N) total	2 % p/p
Nitrógeno (N) orgánico	1,5 % p/p
Pentóxido de fósforo (P₂O₅) soluble en agua	8 % p/p
Óxido de potasio (K₂O) soluble en agua	10 % p/p
Extracto puro de algas (<i>Ascophyllum nodosum</i>)	
Manitol	0,28 % p/p
Aminoácidos libres	11 % p/p

Aminograma : Lys 11 % p/p. Aminoácidos de síntesis.

Clase A : Contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clasificación. Arsénico (As) : < 50 mg/kg.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS: Densidad: 1,2 g/cc. pH (1%): 9,5. Conductividad eléctrica (1%): 3,4 dS/m.

CARACTERÍSTICAS

ACTIROOTS es un potente estimulante radicular, especialmente concebido para la primera fase de crecimiento de las plantas, desde post-siembra, trasplante o alimentación de clones hasta el inicio de la floración.

Los componentes de ACTIROOTS son cuidadosamente seleccionados entre las fuentes más puras para mejorar el enraizamiento sin riesgo de quemaduras. Su innovadora formulación con extracto de algas marinas, macronutrientes y aminoácidos activa la formación de nuevas raíces y pelos absorbentes que mejoran el suministro de recursos a toda la planta.

Las algas marinas contienen reguladores naturales del crecimiento que intensifican la división y la expansión celular y los aminoácidos actúan como una fuente rapidísima de energía. Con ACTIROOTS, a parte de fomentar el aumento de la masa radicular se consigue un desarrollo vascular del tallo más pronunciado. Esto se traduce en una planta más capacitada para soportar un gran volumen de cosecha.

APLICACIÓN

Prepare la solución nutritiva agregando ACTIROOTS a razón de 0,5 - 1 mL/L de agua. Utilizar preferiblemente desde la siembra hasta la primera o segunda semana de floración. Sin perjuicio, puede seguir aplicándolo en etapas más avanzadas cuando se requiera potenciar el crecimiento de raíces.

Es apto para cultivos de interior y exterior, en todo tipo de sustratos -tierra, turba, fibra de coco, etc.- así como en los diferentes sistemas de hidroponía.

ACTIROOTS es compatible con la mayor parte de fertilizantes y aditivos, combina perfectamente con la nutrición de base.