

FICHA TÉCNICA RODE ECO

SOLUCIÓN DE MICRONUTRIENTES CON AMINOÁCIDOS

Descripción:

Rode Eco es un enraizante de origen natural, formulado como estimulante y revitalizante del sistema radicular de la planta. Está compuesto de aminopéptidos y microelementos esenciales durante el desarrollo de la raíz tras el trasplante. Es apto para su uso en otros momentos críticos en los que se necesita regenerar el sistema radicular. Su aplicación es compatible con otros productos de Natural Moutons.

Composición:

Aminoácidos libres: 4.0 % p/p
Manganeso (Mn) soluble en agua: 1.4 % p/p
Zinc (Zn) soluble en agua: 0.6 % p/p
Hiero (Fe) quelatado por EDDHA (o-o): 0.08 % p/p

Dosis:

Fertirrigación:

- General: 10-15 L/ha > Repartidos en 2-3 pases al inicio del ciclo. Espaciando 10-15 días entre pases.
- Hortícolas: 5 L/ha > 2-3 pases (10-12 días entre pases).
- Leñosas y arbóreas: 7-8 L/ha > 2-3 pases (15 días entre pases)
- Semilleros: pulverizar el suelo con una solución al 0.3-0.5 % (cuando se prepare el suelo con la planta establecida)

“Producto utilizable en Agricultura Ecológica conforme al Reglamento (CE) N° 834/2007 del Consejo, de 28 de junio de 2007, sobre producción y etiquetado de los productos ecológicos, posteriores modificaciones y ampliaciones”.

“Producto conforme con el RD506/2013 sobre Fertilizantes”

