



Raizamin®

Fertilizante Orgánico-Mineral para aplicación al suelo mediante sistemas de fertirrigación
Líquido concentrado soluble - Uso agrícola

COMPOSICIÓN

Nitrogeno total (N)	50.00 g/l
Nitrógeno orgánico (N)	50.00 g/l
Fosforo soluble en agua (P ₂ O ₅)	4.00 g/l
Potasio soluble en agua (K ₂ O)	18.00 g/l
Carbono Orgánico oxidable total	121.00 g/l
pH en solución al 10%	6.50
Densidad a 20 °C	1.15 g/cm ³
Conductividad eléctrica (1:200)	0.38 dS/m
Sólidos suspendidos	5g/l

Salmonella sp: Ausente en 25ml de producto
Enterobacterias totales (Coliformes totales): < 0,1803 NMP/ml
Escherichia coli: < 0,1803 NMP/ml
Registro de venta ICA nº 6424

INTRUCCIONES DE USO

Raizamin® debe ser aplicado al suelo, mediante sistemas de fertirrigación.

Raizamin® se recomienda para la mayoría de cultivos semestrales, hidropónicos, ornamentales y perennes como frutales. También se recomienda dentro del Plan de Fertilización, con base en las recomendaciones de un Ingeniero Agrónomo y a un análisis de suelos o de tejido foliar.

En cualquier caso la dosis de aplicación estará relacionada con las condiciones locales de cada cultivo y al grado de deficiencia.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Raizamin® es un fertilizante orgánico-mineral de origen vegetal, que contiene nutrientes y además oligopéptidos, polipéptidos, oligosacáridos y polisacáridos, de origen natural.

Raizamin® está especialmente indicado para promover el desarrollo de las raíces y, con ello, el desarrollo general del cultivo en sus primeros estadios y en situaciones ambientales adversas, así como para aumentar la disponibilidad y absorción de nutrientes.

IMPORTADO POR:


agriandes daymsa s.a

AGRIANDES
KM 3.5 Autopista Medellín, Centro Empresarial Metropolitano
Md 3 - Bg 14. Cota, Cundinamarca
T +57 1 898 5357 | +57 1 875 9188
www.agriandesdaymsa.com


Europe's leading producer of Leonardite

Camino de Enmedio, 120
50013 Zaragoza (Spain)
+34 976 461 516
www.daymsa.com
mail@daymsa.com



www.daymsa.com