



BIOESTIMULANTES



Sé parte de la comunidad digital Valagro.
Explora la nueva app e-Hub.
¡Únete a nosotros aquí!

Win the Global challenge together.

Valagro S.p.a
Zona Industriale Via Cagliari, 1
66041 Atessa CH - Italy
Phone +39 0872 88 11 / Fax +39 0872 89 74 16
www.valagro.com

Valagro Mexicana SA de CV
Ostia 2756 Int. 4 Col. Lomas de Guevara, CP44657 Guadalajara México
Phone +52 33 3630 2956 / Fax +52 33 3630 1841



KENDAL ROOT

Llega a la raíz del problema



Bioestimulante específico para todas las condiciones de suelo hostiles

KENDAL ROOT aumenta el vigor de la raíz y maximiza la producción, actuando directamente sobre el sistema radicular de la planta.

Condiciones hostiles del suelo



Daños Mecánicos

[Plagas + Operacional]



Shock térmico radicular

[Alta o baja temperatura]



Cond. difíciles del suelo

[Compactación, bajo intercambio de gases]



Nematodos y enfermedades del suelo

[Pythium, Rhizoctonia, etc]



Presencia de toxicidad

[Química del suelo]

Elija KENDAL ROOT por



Nutrición Vegetal



Efecto bioestimulante

Beneficios

- Aumenta el rendimiento de la planta en condiciones de suelo hostiles.
- Ayuda a una recuperación más rápida de la planta.
- Raíces más fuertes
- Ayuda a mantener el rendimiento y la calidad de la fruta en todas las condiciones de suelo hostiles.
- Adecuado para el manejo integrado de cultivos



KENDAL ROOT: Daño radicular inducido

País: Italia

Cultivo: Lechuga [Lactuca sativa L.]

Entorno de cultivo: invernadero

Dosis 10 L/ha

Números de aplicaciones: 3 [1 antes y 2 después del daño radicular]

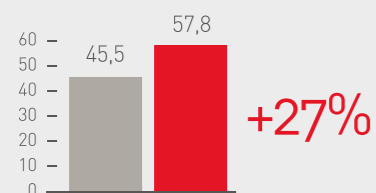
Tratamiento 1: UTC+ DAÑO RADICULAR

Tratamiento 2: KENDAL ROOT + DAÑO RADICULAR

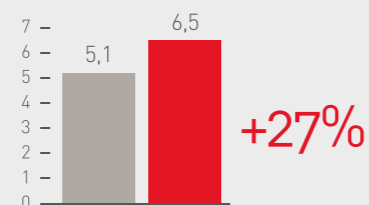
El daño a las raíces se ha inducido cortando el sistema radicular de la planta 15 días después del trasplante.



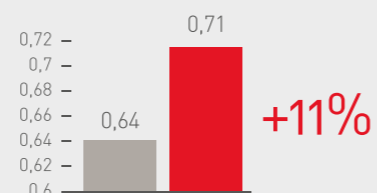
Peso Vegetal (g)



Peso de la raíz (g)



NDVI



■ UTC ROOT DAMAGE ■ KENDAL ROOT



GEAPOWER es la plataforma tecnológica exclusiva desarrollada por Valagro para convertir los ingredientes activos potenciales en soluciones nutritivas de alta calidad.

Modo de Uso

MÉTODO DE APLICACIÓN	CULTIVO	PERÍODO DE APLICACIÓN Y DOSIS
Fertirrigación	Todos los cultivos	5-20 L/ha dependiendo de la gravedad del daño de la raíz y la frecuencia de aplicación*
	Hortalizas, extensivos	5-20 L/ha dependiendo de la gravedad del daño de la raíz y la frecuencia de aplicación*

* 5 L/ha en caso de daño radicular bajo o para aplicaciones cada 7 días; 20 L / ha en caso de alto daño radicular o para aplicaciones cada 20 días.
** Utilizar suficiente volumen de agua para lavar el follaje para que el producto llegue al suelo y las raíces.