

Ryzoclean

Línea
ABONO
ESPECIAL

1 Aumenta el contenido de materia orgánica en el suelo y estimula el desarrollo de las raíces

2 Mejora la disponibilidad de nutrientes y su absorción

3 Mezcla de microelementos fluidos con elevada asimilabilidad

REGENERA LOS SUELOS CON
EXTRACTOS VEGETALES DE
TANINOS Y LEVADURA INACTIVADA
DE SACCHAROMYCES



fertilizantes especiales
para la agricultura
moderna

www.agrigan.com
info.contact@agrigan.com



Empresa certificada
ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001



DESCRIPCIÓN

Un problema muy extendido tanto en fruticultura como en horticultura es la creciente dificultad para obtener rendimientos cualitativa-cuantitativamente satisfactorios debido a una serie de factores atribuibles a la "fatiga del suelo". Ryzoclean es un producto a base de microelementos complejados con extractos vegetales que contienen taninos y extractos inactivados de levadura *Saccharomyces cerevisiae*, pensado para regenerar la fertilidad de suelos cansados y empobrecidos y favorecer el desarrollo de las plantas, incluso en condiciones adversas. Las aplicaciones de Ryzoclean tienen un efecto positivo en las características químicas y físicas del suelo, facilitando el crecimiento de los cultivos tanto de campo como de invernadero. Por último, gracias a su pH ácido, el producto crea un entorno favorable para la absorción de nutrientes.

COMPOSICIÓN	p/p	p/v		p/p	p/v
Boro (B) soluble	0,2 %	0,2 %	Zinc (Zn) total complejado con extractos vegetales que contienen taninos	1,8 %	1,9 %
Zinc (Zn) soluble	1,5 %	1,6 %			

Componentes: microelementos quelados con extractos vegetales que contienen taninos. %p/p equivalente a %p/v a 20°C.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Cultivo	Aplicación en fertirrigación	Dosis l/ha
Todos los cultivos	Antes de la siembra/transplante Con el cultivo en su sitio, superado el estrés del trasplante	150-200 25-50
Cultivo	Aplicación localizada con inyector de fertilizantes	Dosis
Arboreas	Con el cultivo colocado, preparar una solución a la concentración indicada	2-3 %

Las dosis indicadas son orientativas y pueden variar en función de las características edafoclimáticas de cada zona.

ADVERTENCIAS

En caso de mezcla con otros productos, siempre es aconsejable realizar pruebas de miscibilidad, compatibilidad y fitotoxicidad en un número limitado de plantas. No mezclar con productos de fuerte reacción ácida o alcalina. Agitar enérgicamente el envase antes de usar. Utilizar sólo en casos de reconocida necesidad. No superar las dosis adecuadas.

FORMULACIÓN	ENVASES	DENSIDAD (T=20°C)	pH (sol. 6 %)	CONDUCTIVIDAD (sol. 10 %)
Líquido soluble	5 - 10 - 20 l	aprox. 1090 kg/m ³	aprox. 3,0	aprox. 4,3 dS/m



fertilizantes especiales
para la agricultura
moderna

www.agrises.com
info.contact@agrises.com

NOTAS TÉCNICAS



Fertirrigación



Abono
Especial