



Agriful

Bionutriente radicular de rápida asimilación

Análisis garantizados	
Extracto húmico total	30 % p/v
Ácidos fúlvicos	30 % p/v
Nitrógeno Total (N)	5,6 % p/v
Fósforo Total (P2O5)	1,3 % p/v
Potasio Total (K2O)	1,2 % p/v
Materia Orgánica Total	55 % p/v
pH	4-5
Densidad	1,22±0,03 g/ml

- ✓ Promueve el desarrollo del sistema radicular, mejorando la nutrición de las plantas.
- ✓ Mejora el transporte y la disponibilidad de los micronutrientes
- ✓ Mejora la respuesta ante situaciones de estrés abiótico.
- ✓ Uniformidad en el calibre y maduración de frutos.
- ✓ Regenera y activa la flora microbiana.

METODO DE EMPLEO

La dosis de aplicación debe estar dirigida por un técnico profesional, evaluando el estado nutricional, requerimiento nutricional y condiciones fisiológicas de la planta, así como también las condiciones de clima y propiedades físico-químicas del suelo.

Cultivo	Momento de aplicación	l/ha
Hortícolas	Empezar 15-21 días después del trasplante y repetir cada 7-10 días.	3-5
Árboles frutales	Del principio de la temporada hasta el final, repitiendo cada 15-30 días.	7-10
Flores y ornamentales	Empezar 15-21 días después del trasplante y repetir cada 7-10 días	3-5
Cereales	Con la primera aplicación de herbicidas.	1-2
Otros cultivos extensivos	Con la primera aplicación de herbicidas.	1-2
Tropicales	Del principio de la temporada hasta el final, repitiendo cada 15-30 días.	7-10



Agri-s-EC

Av. de los Shyris N34-328 y Portugal
Edificio Smerald. Piso 8. Of. 802
Quito - Ecuador
info@agrisec.com
www.agrisec.com

