

RUMIS



Powered by
Foliflo
Technology



La tecnología de alto contenido de nutrientes en suspensión.

RUMIS es un fertilizante especial con efecto bioestimulante diseñado específicamente para promover el crecimiento vegetativo más temprano, incluidas las plántulas, y superar las condiciones de trasplante y estrés abiótico de las plantas.

Por aplicación foliar, RUMIS muestra un mayor desarrollo de clorofila, mientras que el uso en fertirrigación mejora el sistema radicular.

RUMIS ayuda a las plantas a asimilar y movilizar mejor los nutrientes para un mejor rendimiento, lo que resulta en cultivos más tolerantes a las condiciones de estrés y mayores rendimientos con mejor calidad.

 **FertiGlobal®**

La nutrición eficiente de los cultivos
combinada con servicios técnicos avanzados

FertiGlobal® puede asegurar las mejores soluciones tecnológicas para fortalecer las plantas durante todas las fases de crecimiento y asegurar el máximo a través del rendimiento saludable de las plantas.



Powered by
Foliflo
Technology

Acerca de la tecnología

- Suspensión de alto contenido de nutrientes
- Formulaciones estables en temperaturas frías y calientes
- Formulaciones a base de agua
- Formulaciones libres de nitrato, sulfato y cloruro.

Para asegurar

- Rápida penetración/absorción por el tejido vegetal
- Alta resistencia ante condiciones de estrés abiótico
- Plantas sanas
- Mayor biomasa
- Sin riesgo de fitotoxicidad

Composición

Zinc Total (Zn) 10% (130g/L)
Boro Total (B) 4,9% (63,7 g/L)
Extracto algas (E. maxima) 10% (130 g/L)

Formulación

Suspensión concentrada

Recomendaciones de uso

CULTIVOS	Aplicación Vía Foliar	
	Dosis (L/ha)	Momento de Aplicación
Papa	1 - 1,5	Aplicaciones a partir de 20 cm de altura de planta cada 20 días y en inicio de tuberización
Tomate	1 - 2	Aplicaciones en desarrollo vegetativo y en la maduración de los frutos cada 15 días
Hortalizas	1 - 1,5	En transplante, 20 días después de este y cuando se presente alguna condición de estrés
Berries	1 - 1,5	1-2 aplicaciones. En crecimiento de brote y en prefloración.
Vid	1 - 1,5	Aplicaciones cada 10-14 días a partir de 10-15 cm de brote hasta inicio de floración cada 15 días. Repetir en cierre de racimos de ser necesario
Frutales	1,5 - 2,5	Aplicaciones cada 14-20 días a partir de reinicio de crecimiento vegetativo hasta inflorescencia visible
Maíz	1 - 1,5	1 - 2 Aplicaciones a partir de V4
Cereales	0,5 - 1,5	Aplicaciones en macollaje y en hoja bandera cada 20 días
Maní y Soja	1 - 1,5	Aplicación en V4/V6 y R1/R3
Algodón	1 - 1,5	3-4 Aplicaciones, antes y después de floración y en maduración de los frutos

CULTIVOS	Aplicación Vía Suelo	
	Dosis (L/ha)	Momento de Aplicación
Hortalizas	2,5 - 3,5	En transplante, 20 días después de este y cuando se presente alguna condición de estrés
Frutales	3 - 5	

CULTIVOS	Tratamiento Semilla	
	Dosis (L/ 100 kg semilla)	Momento de Aplicación
Trigo	0,3 - 0,5	Siembra
Maíz	0,3 - 0,8	
Arroz	0,25 - 0,35	
Soja y Maní	0,3 - 0,5	



FertiGlobal®