

# FICHA TÉCNICA

## MAGUS RADICULAR

FERTILIZANTE INORGÁNICO LÍQUIDO  
ACTIVADOR RADICULAR

Alto aporte energético.

Aumento del crecimiento vegetativo.

Aumento del volumen radicular.

ANALISIS GARANTIZADO	P/V
Nitrógeno Total (N)	2.96%
Fósforo ( $P_2O_5$ )	6.00%
Potasio ( $K_2O$ )	5.00%



### INSTRUCCIONES DE USO:

MAGUS RADICULAR es un complejo de aminoácidos que contiene los principales aminoácidos esenciales para activar y potenciar el desarrollo radicular de las plantas a través de la rápida división celular, su alto contenido en L-metionina, polisacáridos y otros compuestos orgánicos le confieren carácter de colaboradores con auxinas y citoquinas, produciendo una activación o estimulación en el crecimiento y desarrollo vegetal. Al aplicar los aminoácidos directamente consigue evitar el gasto energético que la planta realiza para fabricar las proteínas.

### MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:

Use el equipo de seguridad indicado en la sección de PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO. Siempre calibre su equipo antes de realizar hasta la aplicación. Agitar el envase antes de abrir. Verifique que el sello de seguridad no esté alterado. Abra el envase desenroscando la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior y retirela totalmente, invierta la tapa y colóquela en la parte superior de la boca del envase, insertando la pestana sobre el sello de seguridad interior, gire varias veces hasta romper este sello. Realice esta operación con mucho cuidado a fin de evitar salpicaduras y el contacto con la piel y los ojos. Mida con una probeta de plástico, o con algún otro utensilio graduado específico para este uso la cantidad de producto a utilizar. Haga una pre-mezcla con la cantidad de producto necesario, para lo cual llene con agua la mitad del tanque (tambo) o depósito de la aspersora agregue la dosis recomendada del producto, agite perfectamente y adicione la cantidad de agua restante. Agite continuamente. Aplique la mezcla el mismo día que la prepare.

Se recomienda aplicar a primeras horas de la mañana o al atardecer. No aplicar en horas de máxima insolación.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Utilice el equipo de protección adecuado para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicación del producto. Utilizar guantes de protección de neopreno y ropa de algodón; overol o camisa de manga larga. Al preparar la mezcla de aplicación utilice un trozo de madera u otro material apropiado; no mezcle o prepare el producto con las manos directamente. Después de manejar el producto báñese y cámbiese de ropa. Cabe señalar, la ropa y calzado de trabajo deberán destinarse a este único fin y deberá ser guardada y lavada en el lugar de trabajo y no almacenarse o mezclarse con ropa de uso diario.

CULTIVO	DOSIS		MODO Y ÉPOCA DE APLICACIÓN
	Foliar (cc/HL de agua)	Suelo (L/ha)	
CÍTRICOS Y FRUTALES	250 - 350	6 - 8	Realizar de 2 a 4 aplicaciones antes y después de la floración.
HORTÍCOLAS	250 - 350	4 - 5	Realizar de 3 a 4 aplicaciones después del transplante.
INDUSTRIALES	250 - 350	4 - 6	Realizar de 2 a 4 aplicaciones repartidas en el ciclo del cultivo.
PLATANERAS	250 - 350	4 - 6	Realizar aplicaciones semanales en otoño y primavera hasta 30 L/ha.
CEREALES	250 - 350	2 - 3	Aplicar junto con herbicidas de postemergencia.
TROPICALES	250 - 350	3 - 6	Realizar de 3 a 5 aplicaciones repartidas en el ciclo del cultivo.
ORNAMENTALES	250 - 350	2 - 3	Realizar de 3 a 4 aplicaciones durante el ciclo de cultivo.
PARRAL, VID Y OLIVO	250 - 350	2 - 4	Aplicar en prefloración y con el fruto de 7 mm.

### PRIMEROS AUXILIOS:

Piel: Quitar de inmediato la ropa contaminada y lavar el área contaminada con abundante agua. Ojos: Lavar inmediatamente durante 15 minutos, los párpados deberán mantenerse separados del globo ocular para asegurar el lavado completo. Ingestión: Cuando el intoxicado está consciente enjuagar la boca, darle abundante agua, no provocar el vómito.

### AVISO DE GARANTÍA:

En la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan de nuestro control (preparación de las mezclas, aplicación, climatología, etc.). Arvensis Agro, S.A. garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

### Fabricado por:

ARVENTIS AGRO S.A.

Carretera del Castellón, km. 226,9

Polygono Prydes 50720 La Cartuja- Zaragoza

Tel./Fax: 0034976169181/0034976169183 España

### Titular de registro, importador y distribuidor:

Fertilizantes e Insumos Agrícolas S.A. de C.V.

Carretera a El Dorado Sur 7490, Colonia El Diez,

C.P. 80396, Culiacán, Sinaloa.

Tel.: (667) 717 1245

