

190 mm

**FMC****RHIZOMAGIC®****Bioestimulante**

Líquido Soluble  
 N Total: 4.9% p/v  
 P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> soluble en agua: 4.8% p/v  
 K<sub>2</sub>O soluble en agua: 2.7% p/v  
 Aminoácidos libres: mínimo 19.7 % p/v  
 pH: 3.0 - 5.0  
 densidad: 1.21 - 1.25

Metales pesados:	mg/ kg
Cromo hexavalente (Cr VI)	<2 ppm
Cadmio (Cd)	<3 ppm
Arsénico (As)	<40 ppm
Plomo (Pb)	<120 ppm
Mercurio (Hg)	<1 ppm
Níquel (Ni)	<50 ppm

Análisis microbiológico	Resultado
Recuento de <i>Escherichia coli</i>	<1000 UFC/g (Ausente)
Investigación de <i>Salmonella spp</i>	Ausencia en 25g

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO

FABRICADO Y FORMULADO POR:

FMC Agro Ltd.  
 Rectors Lane, Pentre, Flintshire,  
 CH5 2DH, Reino Unido

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

FMC QUIMICA CHILE LTDA.  
 Av. Vitacura 2670, piso 15,  
 Las Condes, Santiago

**FMC****CONTENIDO NETO: 10 litros**

NÚMERO DE LOTE: ver envase

FECHA DE FORMULACIÓN: ver envase

FECHA DE VENCIMIENTO: ver envase

FMC, el logotipo de FMC y Rhizomagic son marcas comerciales de FMC Corporation y/o una afiliada. ©2024 Corporación FMC.  
 Reservados todos los derechos.

22058971 - Chile

Produto: RHIZOMATIC - 10 L

País: Chile

Revisão: Rev.00 - 12/06/24

SKU label atual: n/a

SKU label novo: 22058971

JOB: 048/23

Formato RT: 190 x 149 mm

CORES:

■ PRETO

■ PANTONE Red 032 C

Fundo - Cores em CMYK



Alterações: Arte Nova (Ana - 06/02/23)

149 mm

190 mm

149 mm

Abono líquido NPK 4.9 - 4.8 - 2.7 con extracto de algas *Ascophyllum nodosum* y aminoácidos, para aplicación foliar y para fertirrigación.

La formulación de Rhizomagic® bioestimulante se basa en la combinación de *Ascophyllum nodosum* con extractos vegetales, aminoácidos de alta calidad y elementos nutricionales, actúa como potenciador del sistema radicular, enfocado a la producción de pelo absorbente y raíz secundaria, permitiendo un crecimiento sostenido y potente en las fases iniciales de cultivo. Además Rhizomagic® bioestimulante actúa mejorando la cantidad y calidad de la cosecha, consiguiendo una rápida recuperación ante situaciones de estrés abiótico o alta demanda en plena producción, además de favorecer la absorción de nutrientes del suelo.

#### INSTRUCCIONES DE USO

Cultivos	Método de aplicación	Dosis (L/ha)	Carencia (Días)
Alcachofa	Riego por goteo	2-3	0

Momento de Aplicación:  
1er tratamiento al inicio de brotación (brotes de 10 cm), repetir 2 tratamientos cada 15-20.  
En situaciones de estrés o alta de riego demanda.

Cultivos	Método de aplicación	Dosis (L/ha)	Carencia (Días)
Arroz	Riego por goteo	1.5-2	0

Momento de Aplicación:  
1er tratamiento con 3-4 hojas, 2º antes de aparición de hoja bandera.  
En situaciones de estrés o alta demanda.

Cultivos	Método de aplicación	Dosis (L/ha)	Carencia (Días)
Cebolla	Riego por goteo	2-3	0

Momento de Aplicación:  
2 tratamientos espaciados 20 días a inicio desde el riego. En situaciones de estrés o alta demanda.

Cultivos	Método de aplicación	Dosis (L/ha)	Carencia (Días)
Avellano Europeo, Carozos (Cerezos, Duraznero, Nectarines, Plumcot, Ciruelos y Damascos), Berries (Arándano, Frutilla, Mora, Frambuesa, Cranberries), Nogales, Manzana, Pera, Cítricos (Limón, Naranja, Clementina; Pomelo, Kumquat, Mandarino), Uva de Mesa y vinífera.	Riego por goteo	4	0

#### Momento de Aplicación:

Primera Aplicación: Postcosecha

Segunda Aplicación: Inicio de Primavera

Cultivos	Método de aplicación	Dosis (L/ha)	Carencia (Días)
Cereales, maravilla y maíz	Riego por goteo	1.5-2	0

#### Momento de Aplicación:

1 tratamiento al inicio del cultivo después de emergencia. En situaciones de estrés o alta demanda.

Cultivos	Método de aplicación	Dosis (L/ha)	Carencia (Días)
Hortalizas, Melón, Sandía, Pepino, Zapallo, Zapallo Italiano, Tomate, Berenjena, Pimiento, Lechuga, Repollo, Coliflor, Brócoli, Frutilla.	Riego por goteo	2-3	0

Primer tratamiento después del trasplante, repetir tratamientos cada 15-20 días o cuando se prevea una situación de estrés o alta demanda. Al menos 3 tratamientos por ciclo de cultivo.

Cultivos	Método de aplicación	Dosis (L/ha)	Carencia (Días)
Papa	Al surco	2-3	0

#### Momento de aplicación

• En la plantación del tubérculo.

Aplicar al surco durante la siembra de tubérculos. Las boquillas del equipo de aspersión deben estar dirigidas de manera de mojar el tubérculo y el fondo del surco, para asegurar una distribución uniforme del producto. Tratamiento con las primeras hojas extendidas, repetir 2 tratamientos cada 15-20 días. En situaciones de estrés o alta demanda.

#### Recomendaciones de uso

Proteger de las heladas. Almacenar a una temperatura superior a 5°C. Mantener alejado de la luz solar directa. Mantener alejado de alimentos, bebidas.

#### Compatibilidad

Rhizomagic® bioestimulante es compatible con un amplio número de productos. Para cualquier duda con respecto al uso de este producto, contacte con nuestro Departamento Técnico.

22058983 - Chile

	Produto: CRT - RHIZOMATIC - 10 L	CORES:
	País: Chile	■ PRETO
	Revisão: Rev.00 - 12/06/24	Fundo - Cores em CMYK
	SKU label atual: n/a	
	SKU label novo: 22058983	
JOB: 048/23		
Formato: 190 x 149 mm		
Alterações:	Arte Nova (Ana - 06/02/23)	