

“CONSERVESE EN LUGAR CERRADO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

Crecitec Mg
Crecitec
Magnesio

FERTILIZANTE INORGÁNICO
Aplicación Foliar y Fertirriego

Composición:

Magnesio (MgO) 6,6% p/p
Nitrógeno total (N) 4,6% p/p

PROCESO DE FABRICACIÓN: Formulación líquida SL

CONTENIDO NETO:

FABRICANTE Y FORMULADOR:



Anasac Chile S.A.

Almirante Pastene 300, Providencia.
Santiago-Chile.
Teléfono: (56-2) 24706800

TITULAR DEL REGISTRO:



AGROCHILE S.A.

Valderrama N31-27 y Av. Mariana de
Jesús, conjunto La Granja Bloque ED
231 Piso 3 Oficina 31 S. Quito,
Ecuador. Teléfono: 6020273
Email: agrochile@anasac.cl

MODO DE EMPLEO:

Forma de aplicación: El producto puede ser aplicado vía foliar o fertirriego, mediante el uso de pulverizador terrestre, atomizadoras, nebulizadores u otros dispositivos. Antes de aplicar, calibre con agua el equipo de aspersión para verificar que está aplicando la dosis correcta. Después de la aplicación, lave el equipo de aspersión, deje secarlo y guárdelos. Equipo de aplicación: A pesar que el producto es inocuo y no presenta un peligro para el aplicador deben ser tomadas las precauciones siguientes: Durante el manejo y lavado del equipo de aplicación, se debe utilizar el equipo de protección completo: Pantalón largo, camisa manga larga, botas de hule, mascarilla, protector de ojos y guantes.

INSTRUCCIONES DE USO: Dosis para 200 L de agua.

CULTIVO	DOSIS	EPOCA DE APLICACIÓN	VÍA DE APLICACIÓN
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	1,5 a 2 L/ha.	Aplicar 15 días después de la emergencia, en prefloración, repetir después cada 15 días o cuando existan deficiencias.	vía foliar o fertirriego
Tomate (<i>Solanum lycopersicum</i>), Ajíes (<i>Capsicum annuum</i>)	1,5 a 2 L/ha.	Aplicar a los 15 ó 20 días después del trasplante, las subsecuentes, realizarlas cada 10 días y después del primer corte, o bien cuando exista deficiencia.	vía foliar o fertirriego
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>).	1,5 a 2 L/ha.	Aplicar 15 días después de la emergencia, en el periodo vegetativo y en inicio de crecimiento de tubérculos.	vía foliar o fertirriego
Melón (<i>Cucumis melo</i>), Sandía (<i>Citrullus lanatus</i>)	1,5 a 2 L/ha.	Aplicar a los 15 ó 20 días después del trasplante, las subsecuentes, realizarlas cada 10 días y después del primer corte, o bien cuando exista deficiencia.	vía foliar o fertirriego
Frutales y Cítricos	1,5 a 2 L/ha.	Aplicar en inicio de floración, cuajado y desarrollo de fruto hasta que el alcance el 50% de su tamaño.	vía foliar o fertirriego
Otras hortalizas: Col (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i>), Coliflor (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i>), Brócoli (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i>), Zanahoria (<i>Daucus carota</i>), Apio (<i>Apium graveolens</i>)	1,5 a 2 L/ha.	Aplicar a los 15 ó 20 días después del trasplante, las subsecuentes, realizarlas cada 10 días y después del primer corte, o bien cuando exista deficiencia.	vía foliar o fertirriego
Ajo (<i>Allium sativum</i>), Cebolla (<i>Allium cepa</i>)	1,5 a 2 L/ha.	Aplicar a los 15 a 20 días de emergidas las plantas y al inicio de la formación del bulbo.	vía foliar o fertirriego
Uva (<i>Vitis vinifera</i>)	1,5 a 2 L/ha.	Realizar aplicaciones con brotes de 30 y 60 cm. 2 a 3 aplicaciones entre bayas cuajadas y pinta.	vía foliar o fertirriego
Café (<i>Coffea arabica</i>), Cacao (<i>Theobroma cacao</i>)	1,5 a 2 L/ha.	Realizar 1 a 2 aplicaciones antes de la floración	vía foliar o fertirriego
Banano, Plátano (<i>Musa × paradisiaca</i>)	1,5 a 2 L/ha.	Aplicar en cuajado y desarrollo de fruto hasta que el alcance el 50% de su tamaño.	vía foliar o fertirriego

“La información presentada sirve como referencia, la cual puede ser acogida de acuerdo al estado y requerimiento nutricional del cultivo, condiciones de clima y propiedades físicas y químicas del suelo”

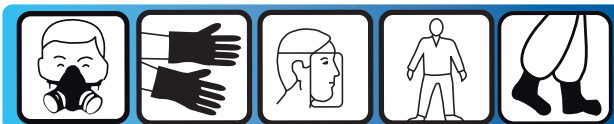
PRECAUCIONES: No aplicar en horas de máximo calor. Almacenar en este mismo envase en un lugar fresco y seco. Mantener fuera del alcance de los niños. Puede irritar la piel y los ojos”

INCOMPATIBILIDAD: CRECITEC Mg es incompatible con productos de aplicación agrícola de reacción muy alcalina. El pH óptimo de la mezcla de aplicación es entre 5 y 8.



EN CASO DE EMERGENCIAS LLAMAR AL: 1800 – VENENO (836366) Atención las 24 horas del día o al Titular del Registro AGROCHILE S.A. Tel: (593)2-6020273 Email: agrochile@anasac.cl

N° de REGISTRO : 2138-F-AGR
FECHA DE FORMULACIÓN :
FECHA DE VENCIMIENTO :
LOTE NÚMERO :
P.V.P. :



www.anasac.com/international