

FORMULA MAGNESIO 20

QUELATO DE MAGNESIO

DESCRIPCIÓN:

FORMULA MAGNESIO 20 formulado en función de los ligandos de los ácidos carboxílicos, obteniendo un balance equilibrado, cuya acción es proporcionar fuerzas electroquímicas para quelatar el ion magnesio, esto hace más eficaz la absorción - traslocación y corrige el déficit de magnesio.

COMPOSICIÓN QUÍMICA: p/v

Magnesio (MgO)	20%
Carboxilato de magnesio	100%

BENEFICIOS:

- Aporte de Magnesio de fácil asimilación y traslocabilidad para acelerar el metabolismo enzimático de los azúcares y fotosintatos.
- Previene y corrige inmediatamente las clorosis por estar deficiente de magnesio.
- Necesario para incrementar la fotosíntesis y fotosintatos.

MARCA: ECOFERTILIZING S.A.C.

ORIGEN: Perú

DURACIÓN: 3 años

PH 100%: 6.5 - 7.5

DENSIDAD: 1.20 - 1.25 g/mL

DOSIS Y APLICACIONES:

CULTIVOS	DOSIS / 200L AGUA	DOSIS / ha	MOMENTOS DE APLICACIÓN
Vid	0.25 – 0.5L	1 – 2L	Aplicar desde el brote y repetir cada 20 días hasta el crecimiento del racimo.
Espárrago	0.25L	1L	Al trasplante e inicio del crecimiento vegetativo hasta 90 días en intervalos de 20 días.
Tomate, ají, páprika y pimiento	0.25 – 0.5L	1 – 2L	Desde el crecimiento hasta la floración, repetir cada 15 a 20 días hasta la fructificación y aplicar 2 veces.
Frutales: Mango, palto, lúcumo y manzano	0.5 – 0.75L	2L	Al rebrote de hojas, en prefloración al cuajado y al crecimiento del fruto.
Cebolla y ajo	0.15 – 0.25L	0.75 – 1L	A los 20 días de emergencia repetir cada 15 días hasta el crecimiento del bulbo.
Cítricos: Mandarina, toronja, limón y naranja	0.5 – 1L	2L	Al inicio de floración, repetir cada 20 días hasta el crecimiento del fruto.

Blueberries y fresa	0.25L	1L	Al primer mes y repetir cada 30 días hasta el crecimiento del fruto.
Alcachofa	0.5L	1 – 1.5L	En el crecimiento vegetativo y repetir 2 veces.
Algodón	0.15 – 0.25L	1L	Después del desahije, otra en prefloración e inicio de botones de bellota.
Girasol y maíz	0.5L	1 – 2L	Hacer 2 aplicaciones antes de la floración.
Hortalizas: Nabo, zanahoria, poro y col	0.5L	1L	A los 20 días después de la emergencia y repetir otra a los 15 días.
Leguminosas: Soja, habas, lentejas y garbanzo	0.15 – 0.25L	0.75 – 1L	Inicio de tres hojas verdaderas, en prefloración y otra en formación de vaina.
Papa, olluco, yuca y oca	0.5L	1L	Después del aporque, repetir cada 20 días hasta el llenado del tubérculo.
Curcubitáceas: Zapallo, melón y sandía	0.15 – 0.25L	0.75 – 1.5L	Aplicar en prefloración y después del cuajado del fruto 2 a 3 veces.
Arroz, coca, quinua, café y cacao	0.5 – 1L	2L	Durante toda la campaña.

ATENCIÓN AL CLIENTE:
FABRICADO POR ECOFERTILIZING S.A.C.
Ate Vitarte, Lima - Perú
Tel: +51 1 699 9676

Cel: +51 913 003 471 / +51 913 009 056

E-mail: ventasperu@ecofertilizing.com
www.ecofertilizing.pe
FRANQUICIA AUTORIZADA POR ECOFERTILIZING LATAM
Florida – USA
www.ecofertilizing.com