



Knowledge grows

YaraVita™ MAGZIBOR™

Suspensión concentrada

Magnesio (MgO)	11.6% p/v	116 g/l
Boro (B)	7% p/v	70 g/l
Zinc (Zn)	14% p/v	140 g/l

Cultivo	Dosis l/ha	Momento de aplicación
Arroz	De 2 a 3	Entre 25 a 30 días después de la emergencia. Volumen mínimo de agua: 30 l/ha.
Banano	De 1 a 2	Aplicar al inicio del flujo de crecimiento cada año. Repetir en intervalos de 14 días en caso de necesidad hasta un mes antes de la cosecha. Volumen mínimo de agua: 20 l/ha.
Café	De 1 a 3	A partir del inicio de brotación. Repetir en caso de necesidad después del cuajado de la fruta. Volumen mínimo de agua: 200 l/ha.
Cítricos	De 2 a 5	En la primera brotación, al cuajado de la fruta y en la segunda brotación. Volumen mínimo de agua: 500 l/ha.
Maíz	De 2 a 4	En 4 a 8 hojas. Repetir en caso de necesidad en intervalos de 10 a 14 días hasta 2 veces. Volumen mínimo de agua: 30 l/ha.



¿Por qué aplicar foliarmente?

Porque YaraVita™ MAGZIBOR™ es un fertilizante foliar de alta calidad de formulación y es un complemento seguro y eficaz que aporta Magnesio, Zinc, Boro y Nitrógeno para una nutrición balanceada. Su alta concentración permite complementar las aplicaciones edáficas, especialmente cuando estas están limitadas por condiciones de suelo, clima o aquellas propias del cultivo. Al contener cantidades significativas de Magnesio, Boro y Zinc, contribuye a elevar los niveles de estos elementos en las etapas más críticas de la planta, como por ejemplo: prefloración, floración y llenado del fruto.

Este producto es altamente compatible para mezclas en tanque con otros productos, esto hace que sea fácil de aplicar junto con agroquímicos, una característica que también ahorra tiempo y dinero.

Beneficios de YaraVita™ MAGZIBOR™

- Formulado para una aplicación segura y eficiente de nutrientes requeridos en los picos de demanda del nutriente.
- De fácil manejo, dosificación y aplicación.
- Mezclable en el tanque con una amplia gama de productos fitosanitarios. Para más información visite: www.tankmix.com
- Materias primas controladas y aprobadas por la normativa europea.
- Formulado bajo estrictas normas de calidad ISO 9001

