



Knowledge grows

# YaraVita™ MANTRAC PRO™

Suministro Continuo para nutrición por más tiempo.

Suspensión Concentrada		
Manganeso (Mn)	50% p/v	500 g/l
Cultivo	Dosis L/ha	Momento de aplicación
Cereales	1	Desde 2 hojas hasta el primer nudo. Cuando haya necesidad repetir con intervalos de 10-14 días. Volumen de agua: 200 l/ha.
Maíz	1-2	Aplicar entre 2 a 8 hojas. Para deficiencias moderadas repetir 7 a 14 días después. Volumen de agua: 30 a 200 l/ha.
Papas	1	Aplicar en 100% de emergencia. Se puede repetir con intervalos de 10 días. Volumen de agua: 200 l/ha.
Cerezos	1	A partir de fruto cuajado. Se puede repetir en intervalos de 10 a 14 días si es necesario. También en post cosecha, antes del inicio de caída de hojas. Volumen de agua: 200 a 1.000 l/ha.
Cítricos	1-25-1,5	En la brotación de primavera y verano. Volumen de agua: 500 a 1.000 l/ha.
Duraznos Nectarines	1	En caída de pétalos. En caso de deficiencias moderada a severa, repetir con intervalos de 10 a 14 días. Volumen de agua: 500 l/ha.
Cereales	1	Aplicar entre 4 hojas e inicio de encañado (Etapa de Zadok 14 a 30). Volumen de agua mínimo: 200 l/ha.
Pomáceas	1	A la caída de pétalos. Se puede repetir con intervalos de 10 a 14 días o en caso de grave necesidad aplicar antes de floración. En variedades susceptibles a russeting hay que desplazar aplicaciones hasta 6 semanas después de floración. Volumen de agua: 500 a 1.000 l/ha.
Uva de mesa	1	En racimos visibles, botones florales separados y fruto cuajado. Volumen de agua: 500 a 1.000 l/ha.

La información aquí proporcionada es reflejo fiel del conocimiento de Yara al momento de su impresión, no obstante representa una guía para los usuarios, quienes deben considerar las condiciones locales para el uso de los productos. Para mayor información contacte a su distribuidor o directamente a un representante de Yara. Siempre lea la etiqueta antes de emplear el producto.



## ¿Por qué aplicar foliarmente?

El suministro de nutrientes vía foliar garantiza la precisa aplicación de elementos requeridos en el momento indicado. Puede adaptarse a las necesidades inmediatas del cultivo y evitar las eventuales interferencias o pérdidas de las aplicaciones al suelo.

El Manganeso participa en la síntesis de la clorofila, la fotosíntesis, la evolución del oxígeno y la activación de enzimas. Como componente estructural de los ribosomas, también desempeña un papel clave en la síntesis de proteínas, ya que ayuda a mejorar el uso de N en la planta. En frutos el manganeso es importante en la producción de vitamina C.

## Beneficios de YaraVita MANTRAC.

- Formulado para una aplicación segura en etapas críticas del cultivo.
- Elaborado bajo estrictas normas de calidad ISO 9001.
- Fórmula líquida de fácil manejo, aplicación y absorción.
- Mezclable en estanques con una amplia gama de productos fitosanitarios.

## Yara Chile

Av. Pedro de Valdivia 1215 of 404 - Providencia, Santiago, Chile - Fono: (2) 2232 57 12 [www.yara.cl](http://www.yara.cl) [www.tankmix.com](http://www.tankmix.com)

Descarga aquí Yara CheckIT



Descarga aquí Yara TankmixIT

