

Agro-Mn

8-0-0 con 6% Mn + 0,5% Fe + 3,5% S

NUTRIENTE FOLIAR



descripción

■ **Agro-Mn** es un nutriente líquido pensado para aplicar en el suelo y en las hojas para prevenir y tratar las carencias de manganeso. El manganeso se asocia con los ácidos orgánicos que hay en la planta, lo cual da al producto un gran poder de absorción y circulación en la planta. **Agro-Mn** está reforzado con hierro, nitrógeno y azufre para maximizar la fotosíntesis, la producción de biomasa y el rendimiento. Se puede utilizar en todos los cultivos a partir de análisis del suelo y de los tejidos o de la aparición de síntomas de carencias. Para más información sobre **Agro-Mn**, consulte a su representante agrícola.

ventajas agronómicas

- Manganeso y hierro asociados con los ácidos orgánicos para una absorción mejor
- Actividad fotosintética alta
- Asimilación del nitrógeno
- Mejor calidad y conservación de las papas
- Formación de raíces laterales
- Resistencia a las enfermedades
- Resistencia al volcamiento de los cereales

densidad **1,300 kg/L**

Aplicar la dosis sugerida en la tabla adjunta.
Volumen de agua: por lo menos 200 L/ha
(21,5 galones/acre).

Análisis mínimo garantizado

Nitrógeno total (N)	8 %	Hierro (Fe) (real)	0,5 %
Manganeso (Mn) (real)	6 %	Azufre (S)	3,5 %

Dosis gallon US/acre

Dosis L/ha

Cultivos

Momento de aplicación y observaciones

Aplicación al suelo

Todos		5-10	0,5-1,1	Aplicar en banda durante la plantación o poco después de la plantación. Volumen de agua: al menos 50 L/ha (5,5 galones US/acre).
-------	--	------	---------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Aplicación foliar

Apio, lechuga, espinacas	2-5	0,2-0,5	7 días después del trasplante; repetir en intervalos de 14 días de ser necesario.
Arándano, arándano rojo	3-6	0,3-0,6	Después de la aparición de las hojas; repetir al cabo de 14 días de ser necesario.
Brócoli, col, coliflor	2-5	0,2-0,5	7 días después del trasplante; repetir en intervalos de 14 días de ser necesario.
Cebolla, puerro	2-3	0,2-0,3	2 o 3 semanas después de surgir; repetir al cabo de 14 días de ser necesario.
Fresa, frambuesa	2-4	0,2-0,4	Después de la aparición de las hojas; repetir al cabo de 14 días de ser necesario.
Maíz	2-4	0,2-0,4	Estadio de 2 o 3 hojas; repetir posteriormente de ser necesario.
Manzana, pera	3-6	0,3-0,6	Después de la aparición de las hojas; repetir al cabo de 14 días de ser necesario.
Papa	2-5	0,2-0,5	2 o 3 semanas después de surgir; repetir después de la floración.
Pepino, calabaza, melón, cantalupo	2-5	0,2-0,5	7 días después del trasplante; repetir en intervalos de 14 días de ser necesario.
Soya, frijol, chícharo	2-4	0,2-0,4	Estadio de 2 o 3 hojas; repetir posteriormente de ser necesario.
Tomate, pimiento, berenjena	2-5	0,2-0,5	7 días después del trasplante; repetir en intervalos de 14 días de ser necesario.
Trigo, cebada, avena	2-4	0,2-0,4	En el amacollamiento; repetir 14 días después de ser necesario.
Viña	2-5	0,2-0,5	2 semanas antes de la floración.
Zanahoria	2-3	0,2-0,3	2 o 3 semanas después de surgir; repetir al cabo de 14 días de ser necesario.

Mezcla y aplicación. Agitar bien antes de verter. Llenar el depósito a tres cuartos. Iniciar la agitación y agregar el producto. Enjuagar los contenedores vacíos y agregar el agua de enjuagado al depósito. Agregar el resto del agua y aplicar de inmediato. Para obtener mejores resultados, aplicar temprano en la mañana o tarde en la noche. No debe utilizarse cuando la temperatura exterior sea demasiado alta; de lo contrario, podría dañarse el cultivo.

Compatibilidad. Este producto es compatible con la mayoría de los pesticidas y fertilizantes líquidos. Verificar la compatibilidad antes de mezclarlo en el depósito o consultar a su representante. **Verificar la compatibilidad de la manera siguiente:** En un recipiente transparente y limpio, agregar el agua y los productos que se van a mezclar, uno por uno, agitando suavemente, en la misma proporción que para la aplicación. Deje reposar la solución durante 30 minutos. Los productos incompatibles pueden reaccionar formando una solución lechosa, copos o un precipitado. También podría formarse una separación del líquido en el contenedor. No utilizar en caso de incompatibilidad.

Almacenamiento y eliminación. Evitar la congelación. Al almacenar no sobreponer más de tres contenedores. **Mantener fuera del alcance de los niños y de los animales domésticos.** Mantener el contenedor bien cerrado,

en un lugar fresco y ventilado. No aplicar directamente en corrientes de agua o estanques. No contaminar el agua al enjuagar el equipo o al eliminar los desechos.

Seguridad. Usar siempre el equipo adecuado para la protección de manos y ojos durante el manejo del producto. **En caso de contacto con los ojos,** enjuagar con agua abundante y consultar al médico. **En caso de contacto con la piel,** lavar con agua limpia. **En caso de ingestión, si la persona está consciente,** darle dos vasos de agua, inducir el vómito y consultar al médico.

Advertencia. Este producto contiene manganeso y hierro y se debe emplear únicamente de la manera recomendada. Puede ser nocivo si no se emplea adecuadamente.

Garantía. La garantía del vendedor estará limitada a las condiciones de esta etiqueta. El comprador será responsable de todos los riesgos y daños, ocasionados a personas o propiedades, que resulten del uso o tratamiento de este producto y acepta por lo tanto las condiciones estipuladas.