

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar el producto en un espacio seco y bien ventilado alejado de la luz solar directa. Temperatura de almacenamiento entre 4°C y 30°C. Los envases parcialmente usados o dañados deben cerrarse correctamente.

Por favor, consulte también la información proporcionada en la ficha de datos de seguridad de materiales (FDSM)

Puede producirse una neutralización en contacto con bases.

INFORMACIÓN ADICIONAL

SOLO PARA USO PROFESIONAL

SEGURIDAD Y MEDIOAMBIENTE

H318 Provoca lesiones oculares graves.

H373 Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas.

H411 Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

P260 No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.

P273 Evitar su liberación al medio ambiente.

P280 Llevar guantes/ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara/los oídos/...

P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico/...

P391 Recoger el vertido.

P501 Eliminar el contenido o el recipiente en ...

UFI: D380-G061-100X-07XT



INGREDIENTES:

AGUA N° CAS 7732-18-5 CMC 1

SULFATO DE MANGANESO N° CAS 10034-96-5 CMC 1

SULFATO DE ZINC N° CAS 7446-19-7 CMC 1

FITO Zn+Mn

ABONO INORGÁNICO COMPUESTO LÍQUIDO A BASE DE MANGANESO (Mn) Y ZINC (Zn)



FITO Zn+Mn es un producto formulado con zinc y manganeso que aporta a la planta, de manera muy fácilmente asimilable, estos microelementos esenciales, corrigiendo y/o previniendo la carencia de los mismos en cualquier planta, siendo especialmente indicado en el cultivo de cítricos.

FITO Zn+Mn está especialmente indicado para carencias en periodos de pre-crecimiento y crecimientos vegetativos, fuertes en CÍTRICOS, FRUTALES y HORTALIZAS sensibles y cuando se esté forzando crecimientos suplementarios mediante fuertes dosis de abonados. Los frutales de hueso son especialmente sensibles a la carencia de manganeso.

Estado físico: En solución

Lote:

Fecha de producción:

Consumir preferiblemente antes de:

Peso neto:

INSTRUCCIONES DE USO

pH de aplicación: 5 a 5.5

CULTIVO	DOSIS
Lechuga, tomate, hortalizas en general:	2-4L/ha ①
Cítricos, aguacates, frutales en general:	2-4L/ha ①
Olivo, vid, extensivos en general:	2-4L/ha ①
Ornamentales y jardinería:	2-4cc/L agua ①

① Aplicación foliar o radicular en los momentos de necesidad, repitiendo la aplicación a los 15 días si fuera necesario.

Estas dosis de aplicación del producto son recomendaciones. Póngase en contacto con la empresa para recomendaciones más específicas para ajustarse a su situación particular y evitar el exceso de fertilización.

Utilícese solamente en caso de reconocida necesidad. No sobrepasar la dosis recomendada.

AGITAR ANTES DE USAR

CONTENIDO DECLARADO

	p/p	p/v
Manganeso (Mn), como sulfato, soluble en agua	5,10%	6,43%
Zinc (Zn), como sulfato, soluble en agua	5,00%	6,30%



FFITO AGRÍCOLA, S.L. // NIF B-12344743
Avenida Benicasim, 22. 12004 Castellón (España)
Tel. 34 964223803

Email latienda@fitoagrica.net - fitoagrica@fitoagrica.com
Tienda Online: www.fitoagrica.net



FABRICADO POR
TECNUFOL, S.L. B-12576971
Pol. Ind. Pont. C/ Costa rica, 39 12180 Cabanes Castellón