



HTP
ORTO
FERRUM

Quelato de Hierro

NOMBRE DEL PRODUCTO:	HTP ORTO FERRUM
FABRICANTE:	PLYMAG
GRUPO:	Fertilizantes
CULTIVOS SIERRA:	Ornamentales, Hortalizas, Tuberculos, Cereales, Frutales
INGREDIENTES ACTIVOS:	Hierro (Fe) 6 % p/p, Agente Quelante EDDHA, Hierro quelatado en isómero orto-orto 4.8 % p/p.
FORMULACIÓN:	MS Microgranulos Solubles
MODO DE ACCIÓN:	Sistémico El agente quelatante (EDDHA) de HTP-Orto Ferrum protege al elemento Hierro de interacciones externas en el suelo que lo bloqueen, lo insolubilicen de tal forma que sea aprovechado por la planta. HTP-Orto Ferrum tiene estabilidad en pH de 4 a 9
APLICACIÓN:	Aplicación fertirriego por goteo o drench al suelo dosificando de acuerdo a loa análisis de suelos y foliares.
RECOMENDACIONES DE USO:	RECOMENDACIONES: Realizar de 2-4 aplicaciones / ciclo de cultivo, en las épocas de máxima actividad: Crecimiento Vegetativo, Fructificación y Maduración.

**DOSIFICACIONES Y
RECOMENDACIONES DE USO:**

CULTIVO	DOSIS cc / lt	APLICACIONES
ORNAMENTALES		<p>HTP-ORTO FERRUM es un quelato de hierro EDDHA al 6%. HTP-Orto Ferrum es una formulación de microgranulos solubles. Está especialmente indicado como corrector de clorosis férrica, deficiencias de hierro, para suelos básicos en riego por goteo o cualquier otro sistema. HTP-Orto Ferrum resulta eficaz para todo tipo de cultivos como frutales, hortícolas, florales y ornamentales. Isomero orto-orto 4,8%</p>
Rosas	5-10 gr / cama 24m ²	
Gypsophila		
Flores de Verano		
HORTALIZAS		
Tomate	1 a 5 gr / m ²	
Brocoli		
Arveja-Frejol		
Cebolla-Ajo		
TUBERCULOS		
Papa	1 a 5 gr / m ²	
CEREALES		
Maiz	0,5 a 1 gr / m ²	
FRUTALES		
Tomate de Arbol	1 a 5 gr / m ²	
Naranja		
Frutilla		

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de pesticidas de uso común. Se sugiere realizar una previa prueba de compatibilidad. En caso de dudas contactar con el Departamento Técnico de nuestra empresa.

PRESENTACIÓN:

- Caneca 10 litros
- Envase por 1 litro

REGISTRO MAG –SESA:

02173347