



FARTUM® MaxHierro

FICHA TÉCNICA

VITAL PARA EL DESARROLLO DE LAS PLANTAS

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

FARTUM® MaxHierro es un corrector nutricional líquido y de uso foliar, en base a Hierro complejado soluble en agua y quelatado con extracto de algas marinas nativas del sur de Chile. Formulado para prevenir y corregir deficiencias de Hierro.

BENEFICIOS DE USAR **FARTUM® MaxHierro**

- Participa en la síntesis de clorofila, clave para la fotosíntesis, al catalizar la acción de enzimas que intervienen en su formación.
- Interviene en los procesos de captación y transmisión de energía que ocurren en la fotosíntesis y en la respiración.
- Vital para la producción de proteínas y el desarrollo de las plantas.
- Al prevenir y corregir clorosis férricas, permite un desarrollo adecuado de los cultivos, siendo vital en la producción de proteínas.
- Es cofactor de numerosas enzimas y en leguminosas ayuda a fijar el nitrógeno. Además corrige y previene deficiencias, como: clorosis en hojas nuevas; pigmentación amarilla por clorosis intervenal; y retraso en el crecimiento de las plantas.

Composición	
ELEMENTO	% (p/v)
Hierro (Fe)	5
Nitrógeno (N)	1,2
Fósforo (P ₂ O ₅)	0,5
Potasio (K ₂ O)	4,8
Calcio (CaO)	1,0
Azufre (S)	0,8
Molibdeno (Mo)	0,001
Magnesio (MgO)	1,1
Manganeso (Mn)	0,002
Boro (B)	0,05
Zinc (Zn)	0,2
Cobre Total (Cu)	0,002
Silicio (SiO ₂)	1,2



FARTUM® MaxHierro

Recomendaciones de uso de FARTUM® MaxHierro ¹

Cultivo	Época de Aplicación	Dosis (L/Ha)	Nº Aplic.
Frutales y vides			
Arándano, frambuesa, mora, frutilla, otros berries	Cada 10-14 días con suficiente cobertura foliar o cuando existan síntomas de deficiencia. En vivero y huertos nuevos al inicio y plena producción.	2-4	2-3
Manzano, peral, carozos, palto, olivo, avellano nogal, uva de mesa/vinífera/pisquera, almendro	Cada 10-14 días con suficiente cobertura foliar o cuando existan síntomas de deficiencia. En vivero y huertos nuevos al inicio y plena producción.	2-4	2-3
Naranja, limonero, mandarino, otros cítricos	Durante los crecimientos de primavera y otoño. Repetir cada 10-14 días. No aplicar durante floración. En vivero y huertos nuevos en plena producción.	2-4	1-3
Vegetales y/o hortalizas			
Cereales, cucurbitáceas, hortalizas de hojas, papa, espárrago, granos, remolacha	Cada 10-14 días con suficiente cobertura foliar o cuando se expresen síntomas de deficiencia. En viveros y huertos nuevos al inicio y plena producción.	2-3	2-3
Otros			
Plantas ornamentales	Usar dosis mínima en deficiencias leves y dosis máxima en severas.	3-5	1-2
Viveros	150-200 cc/hl. Usar dosis mínima en deficiencias leves y dosis máxima en severas.	2-3	1

¹ La empresa no se hace responsable por los daños y perjuicios que pudiesen resultar del uso indebido de este producto o que esté fuera de las indicaciones y recomendaciones señaladas.

Compatibilidad: FARTUM® MaxHierro es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios, pero se recomienda hacer pruebas de compatibilidad física de las mezclas. FARTUM® MaxHierro debe ser incorporado como último componente de la mezcla.

Precauciones: Almacenar en un lugar fresco y oscuro. No exponer a la luz solar directa. El producto puede acumular presión en el envase por lo que se recomienda abrir con cuidado. Es moderadamente tóxico. No es peligroso para el usuario y medio ambiente. No es inflamable. Si existe contacto accidental en piel y ojos lavar con abundante agua.

Se recomienda usar guantes y mascarilla en la manipulación. Dejar fuera del alcance de niños y mascotas. Lejos de alimentos y bebidas.

Durabilidad: 2 años

FARTUM® es marca registrada de PATAGONIA BIOTECNOLOGIA S.A.

FABRICADO EN CHILE POR PATAGONIA BIOTECNOLOGÍA S.A.

P.I. Nº CL 5497