



FORCE-Fe ECO

Quelato de hierro (6% Fe-EDDHA) ecológico.

FORCE-Fe ECO es un nutriente fundamental para las plantas que interviene en numerosas funciones vitales, entre las cuales destaca la síntesis de clorofila.

Fundamento técnico

El hierro es un micronutriente imprescindible para el desarrollo de muchos cultivos. Su deficiencia, debida a una falta del elemento en el suelo o bien por encontrarse en formas no asimilables en terrenos de pH alcalino o básico, se manifiesta en forma de clorosis en las hojas. Las plantas con carencia de hierro presentan un amarilleamiento internerval en las hojas jóvenes, que conduce finalmente a una disminución del desarrollo y a una menor productividad del cultivo.

Composición

Hierro (Fe) soluble en agua y quelatado por EDDHA	6% p/p
Hierro(Fe) – isómero orto-orto	4,8% p/p
pH en disolución	6,5-11

Descripción del producto

FORCE-Fe ECO es un quelato de hierro (Fe-EDDHA) ecológico de alta calidad. El agente quelatante EDDHA ha demostrado ser el más estable en un amplio rango de pH, además de efectivo en los tratamientos de prevención y corrección de la deficiencia de hierro.

La aplicación de FORCE-Fe ECO satisface nutricionalmente los cultivos más exigentes en hierro, asegurando niveles óptimos durante todo el ciclo.



Agricultura ecológica avanzada

— **Correctores de carencias**

1kg

5 kg





Recomendaciones de uso

Cultivo	Dosis	Momento de aplicación	Efectos
Hortícolas (ciclo corto)	Radicular: 5-10 kg/ha	Aplicar durante todo el ciclo del cultivo.	
Hortícolas (ciclo largo)	Radicular: 10-20 kg/ha	Aplicar durante todo el ciclo del cultivo.	
Cítricos	Radicular: 5-15 kg/ha	Realizar 2-3 aplicaciones a lo largo del ciclo vegetativo.	<ul style="list-style-type: none"> • Evita carencias nutricionales. • Mejora el rendimiento del cultivo. • Componente de la clorofila. • Receptor de energía para la fotosíntesis.
Frutales	Radicular: 5-15 kg/ha	Realizar 2-3 aplicaciones a lo largo del ciclo vegetativo.	
Subtropicales	Radicular: 5-15 kg/ha	Realizar 2-3 aplicaciones a lo largo del ciclo vegetativo.	
Olivo	Radicular: 5-15 kg/ha	Realizar 2-3 aplicaciones a lo largo del ciclo vegetativo.	
Vid	Radicular: 5-15 kg/ha	Realizar 2-3 aplicaciones a lo largo del ciclo vegetativo.	



Lea atentamente la etiqueta del producto antes de aplicar. Consulte la ficha técnica y la ficha de seguridad correspondientes.



Camí de les mines, s/n. 46780 Oliva. Valencia. 962 839 179. info@fertilizantesecoforce.es

www.fertilizantesecoforce.es