

QUINOBORO

EFFECTIVO CONTROLADOR DE CARENCIAS DE BORO

CARACTERISTICAS

Es una formulación líquida con alta concentración de boro para aplicación foliar y radicular (suelo) para prevenir y corregir carencias nutricionales de este micro elemento en los cultivos, máxima acción y eficacia en aplicación por vía foliar debido a su fácil solubilidad, máxima seguridad al no presentar problemas de toxicidad en los cultivos.

Producto necesario para una buena y correcta floración, fecundación y desarrollo de los frutos, se los puede emplear en cultivos ecológicos.

COMPOSICIÓN

BORO 115 gr/l
Ph al 10% de solución 8.5

INSTRUCCIONES PARA EL USO

Se emplea para todo cultivo, su composición y elaboración garantiza un crecimiento vigoroso y sano del cultivo tratado, asegurando buenos rendimientos y de calidad.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso agrícola, evite usos con productos a base de cobre y aceite, recomendamos hacer pruebas previas para mayor seguridad.



DOSIS Y APLICACIÓN

CULTIVO	DOSIS DE APLICACIÓN		MOMENTO DE APLICACIÓN
	MANTENIMIENTO	CARENCIA	
Hortalizas: Col, lechuga, coliflor, papa, brócoli, zanahoria, remolacha, cebolla	1-1.5	1.5-2	Cuando los cultivos están en etapa de crecimiento y desarrollo aplique dos veces cada 15 días.
Leguminosas: arveja, fréjol, haba, soya	1-1.5	1.5-2	Cuando los cultivos tengan 45 a 60 días de edad 2 aplicaciones
Frutales: Manzana, pera, claudia, mora, naranjilla, durazno, cítricos, frutillas	1	1.5	Aplique en la prefloración en la caída de los pétalos. En el desarrollo de los frutos, en el engrose de los frutos.
Ornamentales	1-1.5	1.5-2	2 a 3 aplicaciones cada 30 días
Alfalfa	1-1.5	1.5-2	Después de cada corte