

Boro de alta eficiencia Para aplicación foliar

PROSIMICTO B L es un excepcional nutriente y corrector de carencias de boro, acomplejado para mejorar su absorción.

Optimiza los procesos de polinización, floración, cuajado de los frutos y potencializa la formación de tejidos jóvenes en las plantas y frutos. También favorece la síntesis y el transporte de azúcares en las plantas e interviene en la fase reproductiva de las mismas. Igualmente influye sobre el crecimiento celular e incrementa la producción y calidad de los cultivos.

La deficiencia de boro puede producirse cuando el pH del sustrato sobrepasa los 6.5, porque el boro está insoluble y no está disponible para que la planta lo absorba. La deficiencia de boro se expresa en los puntos de crecimiento de las raíces y follaje, y también en estructuras de florecimiento y de fructificación. A menudo, las yes

florecimiento y de fructificación. A menudo, las yemas terminales mueren y los entrenudos del follaje se acortan, lo que da lugar a un crecimiento nuevo, deforme y achatado que emerge de los nudos laterales. Los tallos son quebradizos y las hojas nuevas pueden engrosarse. Las raíces son, por lo general, cortas, achatadas y hay muy pocos pelos radicales presentes. El florecimiento y la fructificación son reducidas y lo que se desarrolla es a menudo deforme.







PROSImicro B L[®]

Boro de alta eficiencia Para aplicación foliar

APLICACIONES

PROSIMICIO B L está especialmente diseñado y formulado para aplicaciones foliares en cualquier etapa del ciclo vegetativo. Este producto debe ser siempre diluido en agua.

COMPATIBILIDAD EN MEZCLAS

Antes de preparar una mezcla final conviene realizar unas pruebas de compatibilidad. En caso de duda consultar con el Departamento Técnico PROSISA.

ESPECIFICACIONES		
Composición Garantizada	% (p/p)	
Boro (B)	10.0	
Densidad (gr/cc)	1.32	
рН	7 (+/-0.5)	

CULTIVOS	DOSIS	ÉPOCA DE APLICACIÓN
Maíz y sorgo Trigo y cebada Algodón	250 - 350 ml / 100 L de agua	1 aplicación antes de la floración
Hortalizas de fruto Papa	100 - 200 ml / 100 L de agua	2 aplicaciones: pre y post floración.
Cítricos y frutales	200 - 300 ml / 100 L de agua	3 aplicaciones: antes de la floración, amarre de frutos, crecimiento.

OBSERVACIONES

Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, clima, etc.) la compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario es responsable de su aplicación. La empresa no se hace responsable de daños causados por mal uso del mismo (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.)





México (442) 2120372 contacto@prosisa.com

www.prosisa.com