

FERTILIZANTES FOLIARES Y/O RADICULARES – BIOESTIMULANTES
AMINOQUELANT B®

INGREDIENTE ACTIVO	L α Aminoácidos libres con Boro.
NOMBRE QUIMICO	Aminoácidos con Boro.
GRUPO QUIMICO	L α Aminoácidos
CONCENTRACION Y FORMULACIÓN	L α Aminoácidos libres 60 g/L Boro 8 % p/p. SL (Concentrado soluble)
MODO DE ACCION	Bioestimulante para plantas, y corrector de deficiencias de Boro
FABRICANTE/FORMULADOR	BIOIBERICA S.A. – España
DISTRIBUIDOR EN CHILE	AGROCONNEXION LTDA.
TOXICIDAD	No corresponde
ANTIDOTO	No corresponde

INSTRUCCIONES DE USO

Cultivo	Dosis L/ha	Época de aplicación y observaciones
Cerezos Duraznos Nectarinos Ciruelos	2 – 3	Realizar 2 aplicaciones foliares, una en prefloración y otra en post cosecha con hojas verdes y activas.
Uva de mesa	2 – 3	Realizar 2 aplicaciones foliares, una antes de floración y repetir después de cuaja.
Manzanos Perales	2 – 3	Realizar 2 aplicaciones foliares, una en prefloración y otra en post cosecha con hojas verdes y activas.
Arándanos Frambuesas Frutillas	2 – 3	Realizar 2 a 4 aplicaciones, cada 7 a 10 días, desde botón floral hasta caída de pétalos. Repetir una aplicación en post cosecha con hojas verdes y activas.
Cítricos Olivos	2 – 3	Realizar 1 a 2 aplicaciones antes de floración.
Paltos	2 – 3	Realizar 1 a 2 aplicaciones foliares a inicios de floración.
Tomates Pimentones	2 – 3	Realizar 1 a 2 aplicaciones antes de la cuaja de los frutos.
Cucurbitáceas	2 – 3	Realizar 1 a 2 aplicaciones antes de floración.
Maravilla	2 – 3	Realizar 2 aplicaciones en prefloración y floración.

CARENCIA

No corresponde

PRECAUCIONES

No necesarias

COMPATIBILIDAD

Con la mayoría de los productos

SUSCEPTIBILIDAD VARIETAL

Ninguna

® Marca Registrada de BIOIBERICA S.A. (Empresa certificada, ISO 9001:2000, ISO 14001).