



Naturquel®-B

FERTILIZANTE INORGÁNICO APLICACIÓN FOLIAR

CONTENIDO DECLARADO

Boro (B) soluble en agua	13,8% p/v
N° DE REGISTRO: 660-F-AGR	

DOSIS Y APLICACIÓN

CULTIVO	DOSIS	ÉPOCA DE APLICACIÓN	FORMA DE APLICACIÓN
Fresa (<i>Fragaria ananassa</i>)	3,0 mL/L	Inicio de floración	Foliar: 3 aplicaciones. Intervalo de 7 días
Arándano (<i>Vaccinium myrtillus</i>)			
Cacao (<i>Theobroma cacao</i>)	1-3 mL/L		
Brócoli (<i>Brassica oleracea</i> var. Itálica)	3-6 mL/L	Durante desarrollo vegetativo	Foliar
Banano (<i>Musa acuminata</i> AAA)	1-3 mL/L		
Rosas (<i>Rosa</i> sp.)	3,0 mL/L	Inicio de floración	Foliar: 3 aplicaciones. Intervalo de 7 días
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	2-3 mL/L	Posterior al estado de 6-8 hojas	Foliar

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Natuquel®-B es un corrector de Boro destinado al control preventivo y curativo de estados carenciales evitando que se limiten procesos de floración, fecundación y cuajado.

El Boro es un elemento esencial para el desarrollo de la planta, por lo que su carencia provoca una disminución de la producción, mala vegetación de las plantas y pérdida de calidad en los frutos.

La carencia de Boro limita los procesos de floración fecundación y cuajado. El Boro es un elemento que presenta muy poca movilidad en la planta, dando como resultado una disminución del nivel óptimo en los tejidos jóvenes.

AGRICULTURA ECOLÓGICA

Producto utilizable en Agricultura Ecológica según el Reglamento UE nº 2018/848 y 2021/1165 y Reglamentos NOP y JAS. Control ECOCERT F-32600. Control Union CU853190. INTERECO. CAAE.



IMPORTADO POR:

agriandes
daymsa de los andes s.a
Ambato-Ecuador
Telefax: (03) 2451300
2854836-2855566
www.agriandes.com



Camino de Enmedio, 120
50013 Zaragoza (Spain)
+34 976 461 516
www.daymsa.com
mail@daymsa.com

