

Microgen boro S.P.

RIQUEZAS GARANTIZADAS	P/P%
Boro (B) soluble en agua	21,0
pH	7,6

Formulación en forma de polvo totalmente soluble en agua, puesta a punto para ser utilizada tanto por vía foliar como diluida en el agua de riego.

Producto destinado al control preventivo y curativo de la citada carencia debida a deficiencias o desequilibrios en la asimilación del boro y para servir de fuente nutricional complementaria en aquellos cultivos que son grandes consumidores de este elemento.

El boro, en general, estimula el crecimiento de los tejidos del cambium y de las meristemas apicales y favorece la producción de polen y la fecundación.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Aplicación foliar:

Olivo: 200-500 gr/hl un mes antes de la floración y en post-floración.

Alfalfa: 500 gr/hl cuando los brotes alcancen 20-30 cm de altura.

Algodón: 500 gr/hl. 2-3 aplicaciones a partir de que las plantas tengan 8-10 hojas.

Espárragos y lechuga: 250-500 gr/hl

Maíz y patata: 500 gr/hl 1-2 tratamientos al comienzo del cultivo.

Clavel: 250 gr/hl al comienzo del crecimiento vegetativo.

Crucíferas: 250 gr/hl en pre-floración.

Cítricos (no tratar en floración), **cerezo, melocotonero y ciruelo:** 250-500 gr/hl en pre y post-floración.

Vid: 250 gr/hl en pre-floración y el cuajado.

Puede mezclarse con fertilizantes, herbicidas y productos fitosanitarios normalmente empleados, **excepto con aceites de invierno, Vamidotion, mezcla sulfocálcica, quelatos EDTA, EDDHA y EDDHMA, sulfato de manganeso y sulfato de zinc.**

APLICAR BAJO ASESORAMIENTO TÉCNICO.

PRESENTACIÓN

Tarro 1 kg

Cubo 3 kg

Caja 20 kg