

HYDROFERT

Tipo de suelo

Lluvias	Suelos livianos	Suelos pesados
Menos de 1000 mls por año	18-22 PPM	15-20 PPM
Mayor a 1000 mls por año	22-28 PPM	18-22 PPM

PPM=Partes por millón-mg/lg=ug/g

Después de esto, cada 10 kg adicionales por hectárea se agregarán:

5-8 PPM en suelos livianos,

3-5 PPM en suelos pesados,

Su especialista en Horticultura le informará sobre los rangos correctos de Boro a los que se debe aspirar para su cosecha, no obstante ello la tabla a continuación muestra un rango normal para las hojas.

Alstroemeria	13-55 PPM	Manzano	20-50 PPM
Damasco	20-60 PPM	Espárrago	50-100 PPM
Palta	30-50 PPM	Cebada	5-12 PPM
Poroto	40-60 PPM	Remolacha	25-80 PPM
Zarzamora	38-57 PPM	Grosella negra	20-40 PPM
Arándano	30-70 PPM	Boysenberry	38-57 PPM
Brassica	25-150 PPM	Brocoli	25-60 PPM
Repollo Bruselas	25-60 PPM	Repollo	25-60 PPM
Cala	15-35 PPM	Pimiento	30-90 PPM
Clavel	30-100 PPM	Zanahoria	30-60 PPM
Coliflor	25-60 PPM	Apio	30-60 PPM
Cereal	5-15 PPM	Cereza	20-60 PPM
Castaña	30-80 PPM	Chou Moellier	25-150 PPM
Crisantemo	25-75 PPM	Cítrico	31-100 PPM
Calabacin	30-200 PPM	Pepino	35-60 PPM
Cymbidium	20-120 PPM	Berenjena	30-60 PPM
Feijoa	40-60 PPM	Ajo	20-50 PPM
Grosella	38-57 PPM	Uva	25-45 PPM
Gypsophila	25-100 PPM	Avellana	30-80 PPM
Repollo rizado	25-150 PPM	Kiwi verde	30-80 PPM
Kiwi dorado	20-40 PPM	Alfalfa	4-25 PPM
Lisianto	25-60 PPM	Maiz	27-52 PPM
Macadamia	30-50 PPM	Nashi	5-12 PPM
Mezcla Pasturas	10-15 PPM	Avena	20-50 PPM
Nectarina	20-60 PPM	Cebolla	25-60 PPM
Olivo	19-150 PPM	Chirivia	20-80 PPM
Lirio Oriental	20-40 PPM	Arveja	20-40 PPM
Maracuyá	30-60 PPM	Pera	25-60 PPM
Durazno	20-60 PPM	Ciruela	8-25 PPM
Caqui	48-93 PPM	Protea	25-100 PPM
Papa	30-50 PPM	Rábano	30-60 PPM
Calabaza	20-200 PPM	Rosa	20-50 PPM
Frambuesa	25-80 PPM	Sandersonia	42-63 PPM
Raigras	7-15 PPM	Espinaca	30-150 PPM
Silverbeet	25-80 PPM	Nabo sueco	20-30 PPM
Tomate	30-60 PPM	Tamarillo	30-150 PPM
Nogal	35-300 PPM	Nabo	6-12 PPM
Trébol Blanco	18-30 PPM	Trigo	30-100 PPM
Frutilla	30-100 PPM		
Batata	25-80 PPM		