

## Concentraciones recomendadas

Deficiencia	Fertilizante	Fórmula	Concentración (%)	gr/litro (agua)
Nitrógeno (N)	Urea	Urea	0,25 a 0,50	2,5 a 1
Fósforo (P)	Fosfato monoamónico	MAP	0,5 A 1	5 a 10
Potasio (K)	Nitrato de Potasio	NO <sub>3</sub> K	1,5	15
Calcio (Ca)	Nitrato de Calcio	Ca(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub>	0,75 a 1	7,5 a 10
Magnesio (Mg)	Sulfato de Magnesio	SO <sub>4</sub> Mg	2	20
Azufre (S)	Sulfato de Magnesio	SO <sub>4</sub> Mg	2	20
Zinc (Zn)	Sulfato de Zinc	ZnSO <sub>4</sub>	0,1 a 0,5	1 a 5
Hierro (Fe)	Quelato		0,02 a 0,05	0,2 a 0,5
Hierro (Fe)	Sulfato de hierro	FeSO <sub>4</sub>	2	20
Cobre (Cu)	Sulfato de Cobre	CuSO <sub>4</sub>	0,1 a 0,2	1 a 2
Boro (B)	Bórax	Na <sub>2</sub> B <sub>4</sub> O <sub>7</sub> ·10H <sub>2</sub> O	0,1 a 0,25	1 a 2,5
Molibdeno (Mo)	Molibdato de amonio	(NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> MoO <sub>4</sub>	0,07 a 0,1	0,7 a 1
Manganeso(Mn)	Sulfato de manganeso	SO <sub>4</sub> Mn	0,1	1