

<b>Coltura</b>	<b>Fase</b>	<b>EC: conducibilità elettrica, dS/m</b>
Ortaggi da foglia	Post-trapianto	1.5 (1.3 min – 1.8 max)
	A regime	2.5 (2.3 – 2.8)
Ortaggi da frutto	Post-trapianto	1.8 (1.5 - 2.0)
	A regime	2.5 (2.2 – 2.8)
	Maturazione	3.0 (2.8 – 3.2)
Piante ornamentali	Post-trapianto	1.4 (1.2 - 1.6)
	A regime	2.0 (1.8 - 2.2)

Concentrazione di macronutrienti nelle soluzioni nutritive per idroponica.				
	Specie Ortive		Fragole, fiori recisi, piante da vaso	
	<i>mmoli/l</i>	<i>mg/l</i>	<i>mmoli/l</i>	<i>mg/l</i>
<b>N</b>	15-20	210-280	8-10	120-140
<b>K</b>	7-15	270-400	4-5	160-200
<b>P</b>	1-2	30-60	1-1.5	30-45
<b>Ca</b>	4-6	160-240	3-5	120-200
<b>Mg</b>	1-2	25-50	1-1,5	25-40

(Fonte: Workshop Internazionale “La Produzione in Serra dopo l’Era del Bromuro di Metile”, Comiso, 2004.)