

Πίνακας δημιουργίας της συνθέσεως ενός θρεπτικού διαλύματος σε μακροστοιχεία και υπολογισμού των απαιτούμενων συγκεντρώσεων λιπασμάτων. Όλες οι συγκεντρώσεις αναφέρονται σε mg l⁻¹. (Σάββας, 1998)

	σύνθεση διαλύματος (κατιόντα)	σύσταση νερού (κατιόντα)	προσθήκη λιπασμάτων (κατιόντα)	SO ₄ ²⁻	NO ₃ ⁻	H ₂ PO ₄ ⁻
σύνθεση διαλύματος (ανιόντα)						
σύσταση νερού (ανιόντα)						
προσθήκη λιπασμάτων (ανιόντα)						
Ca ²⁺						
Mg ²⁺						
K ⁺						
NH ₄ ⁺						
Na ⁺						
H ⁺						
ΣΥΝΟΛΟ						