

Procedeu de reglare a nutriției minerale a viței de vie care include tratarea extraradiculară a viței de vie înainte de înflorire și peste 2 și 4 săptămâni după prima tratare cu soluție apoasă de microelemente, caracterizat prin aceea că în calitate de microelemente se utilizează complexul de microelemente conținând Mn, Fe, Zn, B, Mo și Co luate în raport de 1:1,95:0,23:0,44:0,001:0,001 corespunzător, concentrația soluției fiind de 0,3%, iar consumul total de 0,3...0,5 L/tufă.