

Procedeu de cultivare a viței de vie care include tratarea extraradiculară a plantelor la sfârșitul fazei de înflorire cu o substanță biologic activă, caracterizat prin aceea că în calitate de substanță biologic activă se utilizează soluție apoasă de 3,5-dioxo-4-propionilciclohexancarboxilat de calciu în concentrație de 0,0125...0,0250% cu un consum total de 600...800 L/ha.