

Procedeu de tratare a mărului care include tratarea extraradiculară a pomilor cu o substanță biologic activă de tip retardant cu un consum total de 800...1000 L/ha, caracterizat prin aceea că în calitate de substanță biologic activă se utilizează soluție apoasă de 3,5-dioxo-4-propionilciclohexancarboxilat de calciu de 0,15%, iar tratarea se efectuează peste 2 săptămâni după înflorire.