

Procedeu de reglare a schimbului de apă al plantelor de cultură ce include tratarea lor extraradiculară cu o substanță biologic activă, caracterizat prin aceea că suplimentar se efectuează tratarea semințelor înainte de semănat, în calitate de substanță biologic activă se utilizează soluția apoasă de galat de potasiu-di(acid acetic)-dihidrat cu formula  $C_7H_5O_5K \cdot 2CH_3COOH \cdot 2H_2O$  în concentrație de 0,001...0,01% mas., iar tratarea extraradiculară se realizează în fazele de formare a bobocilor florali și înflorire în masă.