

а 2005 0215

Изобретение относится к сельскому хозяйству, а именно к способу обработки винограда.

Способ, согласно изобретению, включает внекорневую обработку растений в конце фазы цветения 0,0125...0,0250%-ным водным раствором 3,5-диоксо-4-пропионилциклогексанкарбоксилата кальция, с общим расходом 600...800 л/га.

Результат состоит в оптимизации процессов роста растений и в повышении количества и качества гроздей.

П. формулы: 1