

თხილის სეზონური სქემა, ელექსირი

დაავადებების და მწერების გავრცელების პრევენცია

#/#	განვითავების სტადია	მავნე ობიექტი	შესაწამლი ხსნარი		
			ელექსირი	პრეპარატი, ლ/ჰა	წყალი, ლ/ჰა
1	საყვავილე კვირტის გაშლა, ყვავილობით	სოკოვანი დაავადებები, კვირტის ტკიპა	თხილისთვის, კაკლოვანი და კენკროვანი პულტურებისთვის	5	600
2	საჭიროების შემთხვევაში - 8-10 დღეში	სოკოვანი დაავადებები, კვირტის ტკიპა		10	600
3	საჭიროების შემთხვევაში - 8-10 დღეში	სოკოვანი დაავადებები, კვირტის ტკიპა		10	600
4	საფოთლე კვირტების გაშლა	სოკოვანი დაავადებები, კვირტის ტკიპა, აზიური		10	600
5	ნაყოფის გამონასკვა	სოკოვანი დაავადებები, ნაცარი, ბუგრები, აზიური ფაროსაბნა		10	600
6	ნაყოფის განცალკავება	სოკოვანი დაავადებები, კვირტის ტკიპა, ნაცარი, ბუგრები, აზიური ფაროსაბნა		10	600
7	8-10 დღეში	ნაცარი, აზიური ფაროსანა, შავი ხარაბუზა, ბუგრები, თხილის ცხვირგრძელა, ამბროზიის ხოჭო		10	600
8	8-10 დღეში	ანთრაქნოზი, სიდამპლე, ნაცარი, აზიური ფაროსანა, შავი ხარაბუზა, ბუგრები, თხილის ცხვირგრძელა, ამბროზიის ხოჭო		10	600
9	სიმწიფე	სიდამლე, აზიური ფაროსანა		10	600
10	საყვავილე და საფოთლე კვირტების ჩასახვა-განვითარება	სოკოვანი დაავადებები, კვირტის ტკიპა, აზიური ფაროსაბნა		10	600
11	საჭიროების შემთხვევაში, - მოსავლის აღებიდან 2 კვირაში	კვირტის ტკიპა, აზიური ფაროსაბნა		10	600
12	საჭიროების შემთხვევაში, - ბოლო წამლობიდან 2 კვირაში	კვირტის ტკიპა, აზიური ფაროსაბნა		10	600