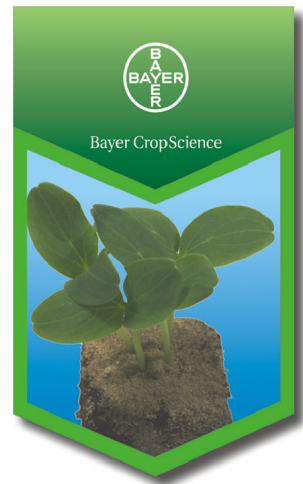


პრევიკური® 607 სლ



ნიადაგში და გოსტნეული კულტურების ფოთოლზე რიგი პათოგენური მიკროორგანიზმების წინააღმდეგ განსუთვნილი სისტემური ფუნგიციდი და ზრდის სტიმულატორი

კულტურა	მოქმედადების სპექტრი	ხარჯვის ნორმა	ლოდინის პერიოდი
კიტრი (ლია გრუნტი)	პერონოსპოროზი (ჭრაქი)	2,0 ლ/ჰა	10 დღე
კიტრი (ლია გრუნტი)	ფესვის სიდამპლეები, პერონოსპოროზი	-დათვისის შემდეგ მორწყვა 0,25%-იანი ხსნარით 300 მლ თითო მცენარეზე; -გადარგვის შემდეგ მორწყვა 0,15%-იანი ხსნარით 300 მლ თითო მცენარეზე	
კიტრი (დახურული გრუნტი)	ფესვის სიდამპლეები, პერონოსპოროზი	2,0 – 4,0 ლ/მ ² (ნიადაგის დამუშავება თესვის დროს 0,15%-იანი ხსნარით)	10 დღე
საზამთრო, ნესვი	პერონოსპოროზი	2,0 ლ/ჰა	30 დღე
კიტრის, პამიდორის, კომბოსტოს, წინაკის, ბადრიჯნის და საზამთროს ჩითილები	ფესვის სიდამპლეები	2,0 – 4,0 ლ/მ ² (ჩითილების მორწყვა 3-4 კვირიანი ინტერვალით პრეპარატის 0,15%-იანი ხსნარით)	

მოქმედი ნივთიერება	პროპამოკარბი ჰიდროქლორიდი, 722 გ/ლ.
პრეპარატული ფორმა	წყალში ხსნადი კონცენტრატი
შეფუთვა	1 ლ.

