



ლურჯი მოცვის მავნებელ-დაავადებებისაგან დაცვის  
ფენოკალენდარული სქემა

2023

	პერიოდი	ღონისძიება/მავნებელი	პრეპარატი (მოქმედი ნივთიერება)	ხარჯვის ნორმა
1	მოსვენების პერიოდი (კვირტების გაშლამდე)	ფომოფსისის, მონილიოზის, ანთრაქნოზის, ალტერნარიას და სხვა დაავადებების გამომწვევების მოზამთრე ფაზები	კუპროქსატი (სამფუძიანი სპილენძის სულფატი)	15 ლ/ჰა
			ბორდო ფლო (ბორდოს ნარევი 20%)	18-20 ლ/ჰა
			ბორდო კაფარო (ბორდოს ნარევი 20%)	18-20 კგ/ჰა
			კუპერვალი (ბორდოს ნარევი 20%)	18-20 კგ/ჰა
		ბუგრების, ფოთოლხვევიების და სხვა მავნებლების მოზამთრე სტადიები	სიპკამოლი (პარაფინის ზეთი 80%)	15 ლ/ჰა
			კომპრადორი ოილი (იმიდაკლოპრიდი +მინ. ზეთი)	15 ლ/ჰა
2	ყვავილობის წინ	ფომოფსისი, მონილიოზი, ანთრაქნოზი, ალტერნარია და სხვა დაავადებები	კოსაიდ 2000 (სპილენძის ჰიდროქსიდი)	3-4 კგ/ჰა
			ალიეტი (ალუმინის ფოსფატი)	4 კგ/ჰა
			ლუნა სენსიშენი (ფლუოპირამი)	0.25-0.55 ლ/ჰა
			აფეტი (პენტოპირადი)	1.5-1.75 ლ/ჰა
			იროკო (სპილენძის ჰიდროქსიდი)	3-4 კგ/ჰა
			სკორი (დიფენოკონაზოლი)	0.3 ლ/ჰა
		ნაცარი	ზატო (ტრიფლოქსისტრობინი)	0.15 კგ/ჰა
			თიოვიტ-ჯეტი (გოგირდი)	5-6 კგ/ჰა
			სულფოლაკი (გოგირდი)	5 კგ/ჰა

3	დაყვავილების შემდეგ	ნაცრისფერი სიდამპლე, ფომოფსისი, მონილიოზი, ანთრაქნოზი, ალტერნარია და სხვა დაავადებები	კუმულუსი (გოგირდი)	5 კგ/ჰა
			მისტიკი (ტებუკონაზოლი)	0.4-0.5 ლ/ჰა
			ტოპაზი (პენკონაზოლი)	0.4 ლ/ჰა
			პანჩი (ფლუზილაზოლი)	0.1-0.12 ლ/ჰა
			დინალი (ციფლუფენამიდი)	0.7-0.9 ლ/ჰა
			იროკო (სპილენძის ჰიდროქსიდი)	3-4 კგ/ჰა
			ბორდო კაფარო (ბორდოს ნარევი 20%)	6 ლ/ჰა
			ალიეტი (ალუმინის ფოსფატი)	4 კგ/ჰა
			აფეტი (პენთიოპირადი)	1.5-1.75 ლ/ჰა
			სკალა (პირიმეთანილი)	0.8-1.0 ლ/ჰა
	ნანდო (ფლუოზინამი)	0.5 ლ/ჰა		
	როვონე (იპროდიონი)	4 კგ/ჰა		
	ალიეტი (ალუმინის ფოსფატი)	4 კგ/ჰა		
	ლუნა სენსეიშენი (ფლუოპირამი)	0.25-0.55 ლ/ჰა		
	ნაცარი	მისტიკი (ტებუკონაზოლი)	0.4-0.5 ლ/ჰა	
		სულფოლაკი (გოგირდი)	5 კგ/ჰა	
		კუმულუსი (გოგირდი)	5 კგ/ჰა	
		ტოპაზი (პენკონაზოლი)	0.4 ლ/ჰა	
		სერენადე (Bacillus subtilis)	5 ლ/ჰა	
		აგროკატენა (Bacillus subtilis)	5 ლ/ჰა	
		ბაქტოფიტი (Bacillus subtilis)	5 ლ/ჰა	
	ბუგრები, ფოთოლხვევიები, ტკიპები და სხვა მავნებლები	ვერტიმეკი (აბამექტინი)	1 ლ/ჰა	
		ენვიდორი (სპიროდიკლოფენი)	0.4 ლ/ჰა	
		ვერტიმეკი (აბამექტინი)	1 ლ/ჰა	
		მასაი (ტებუფენპირადი)	0.5 კგ/ჰა	
		კალიფსო (თიაკლოპრიდი)	0,2 ლ/ჰა	
სპინტორი (სპინოზადი)		0.3 ლ/ჰა		
სილტაკი (ჰეპტამეთილ ტრისილოქსანი)		0.6-0.7 ლ/ჰა		
დეცის ფლუქსი (დელტამეტრინი)		0.5 ლ/ჰა		
ალპაკი (ალფა- ციპერმეტრინი)		0.2 ლ/ჰა		

4	მოსავლის აღების შემდეგ	ფომოფსისი, მონილიოზი, ანთრაქნოზი, ალტერნარია და სხვა დაავადებები	კუპროქსატი (სამფუძიანი სპილენძის სულფატი)	5 ლ/ჰა
			ბორდო ფლო (ბორდოს ნარევი 20%)	6 ლ/ჰა
			ბორდო კაფარო (ბორდოს ნარევი 20%)	6 კგ/ჰა
			კუპერვალი (ბორდოს ნარევი 20%)	6 კგ/ჰა
	ნაცარი	ზატო (ტრიფლოქსისტრობინი)	0.15 კგ/ჰა	
		მისტიკი (ტებუკონაზოლი)	0.4-0.5 ლ/ჰა	
		ტოპაზი (პენკონაზოლი)	0.4 ლ/ჰა	

**შენიშვნა:** ფენოსქემაში მოცემული პესტიციდები რეგისტრირებულია საქართველოში. წარმოდგენილი ფენოსქემა სარეკომენდაციო ხასიათისაა და შესაძლებელია მისი კორექტირება, ასევე პრეპარატების ჩანაცვლება სპეციალისტებთან შეთანხმებით კლიმატური პირობების, ზონალობის, პესტიციდების ასორტიმენტისა და გამოყენების რეგლამენტების გათვალისწინებით.