

ნორდოქსი 75 წდგრ NORDOX 75, WG

წყალში დისპერსირებადი გრანულეები - წდგრ
შესასხურებელი ფუნგიციდი/ბაქტერიციდი

მოქმედი ნივთიერება: სპილენძის ოქსიდი (Cu₂O) 839 გ/კგ
(მეტალური სპილენძის ექვივალენტი 75%, რაც შეადგენს 750გ მეტალურ სპილენძს 1 კგ-ზე)

10კგ/კგ

ყურადღებით გაეცანით უსაფრთხოების წესებს და გამოყენების რეკომენდაციებს!

კულტურა	დაავადება, რეკომენდაციები	რაოდენობა		ლოდინის პერიოდი მოსავლის აღებამდე
		პესტიციდი (კგ/ჰა)	წყალი (ლ/ჰა)	
ხეხილი, თესლოვნები	ბაქტერიული და სოკოვანი ნეკროზები, სხვა სოკოვანი დაავადებები (ნაცრის გარდა); სამშოდგომო და საგაზაფხულო შესხურებები;	2.0-2.6	800-1500	
	ქეცი და ბაქტერიული დამწვრობა; შესხურებები მთელი ვეგეტაციის პერიოდში 10-14 დღის ინტერვალით;	1.0-1.3	800-1000	10 დღე
ვაზი	ჭრაქი, შავი სიდამპლე, ფომოფისი; შესხურებები მთელი ვეგეტაციის პერიოდში 10-14 დღის ინტერვალით;	1.0-1.3	600-1000	21 დღე
ჭარხალი, შაქრის ჭარხალი	ცერკოსპოროზი, ფომოზი და ფოთლის ლაქიანობა; შესხურებები მთელი ვეგეტაციის პერიოდში 10-14 დღის ინტერვალით;	0.8-1.5	400-600	21 დღე
კარტოფილი	ფიტოფტორა, ცერკოსპოროზი, ალტერნარიოზი; შესხურებები მთელი ვეგეტაციის პერიოდში 10-14 დღის ინტერვალით;	0.8-1.5	400-600	7 დღე
ხეხილი, კურკოვნები	ბაქტერიული და სოკოვანი ნეკროზები, ფოთლის დაფაცხვება, ფოთლის სიხუჭუჭე, ფოთლის ლაქიანობა, ყავისფერი სიდამპლე. <i>კვირტების დაბერვისას: ვარდისფერი კონუსის ფაზაში:</i>	2.5-3.0 1.4-1.7	800-1000	
ციტრუსები	ციტრუსის ლაქიანობა, მელანოზი, ანტრაქნოზი, ქეცი, ყავისფერი სიდამპლე (Phytophthora citrophthora), ციტრუსის კიბო - 130-150გ/100ლ წყალზე შესხურებები მთელი ვეგეტაციის პერიოდში 10-14 დღის ინტერვალით;	0.8-1.0	800-1200	21 დღე
თხილი, კაკალი	ბაქტერიული და სოკოვანი დაავადებები, (ნაცრის გარდა); სამშოდგომო და საგაზაფხულო შესხურებები;	3.0	800-1200	
კენკროვნები	ტოტებისა და ფოთლების დაავადებები (ნაცრის გარდა); შესხურებები ვეგეტაციის დასაწყისში და მოსავლის აღების შემდეგ;	1.7-2.0	400-800	
წიწაკა, პომიდორი (ღია გრუნტი და სათბური)	ფიტოფტოროზი, ბაქტერიული დაავადებები, ალტერნარიოზი; შესხურებები მთელი ვეგეტაციის პერიოდში 10-14 დღის ინტერვალით;	1.2-1.5	400-1500	7 დღე
გოგრისებრნი (კიტრი და სხვ.) (ღია გრუნტი და სათბური)	ბაქტერიული დაავადებები; შესხურებები მთელი ვეგეტაციის პერიოდში 10-14 დღის ინტერვალით; ჭრაქი,	1.2-1.5	400-1500	5 დღე
ყველა სახის კომბოსტო	ჭრაქი, ბაქტერიული დაავადებები; შესხურებები მთელი ვეგეტაციის პერიოდში 10-14 დღის ინტერვალით;	1.2-1.5	400-600	15 დღე
პარკოსნები	ბაქტერიული დაავადებები, ანტრაქნოზი, ყანგა, ასკოხიტოზი, ჭრაქი; შესხურებები მთელი ვეგეტაციის პერიოდში 10-14 დღის ინტერვალით;	1.2-1.5	400-600	5 დღე
ხახვი	ბაქტერიული დაავადებები, ჭრაქი; შესხურებები მთელი ვეგეტაციის პერიოდში 10-14 დღის ინტერვალით;	1.2-1.5	300-500	21 დღე
ნიახური, ოხრახუმი	სეპტორიოზი, ფოთლის ლაქიანობა; შესხურებები მთელი ვეგეტაციის პერიოდში 10-14 დღის ინტერვალით;	1.2-1.5	300-500	15 დღე
ისპანახი	ჭრაქი; შესხურებები მთელი ვეგეტაციის პერიოდში 10-14 დღის ინტერვალით;	1.2-1.5	400-600	15 დღე
სატაცური (ასპარაგუსი)	სატაცურის ყანგა; შესხურებები მთელი ვეგეტაციის პერიოდში 10-14 დღის ინტერვალით;	1.2-1.5	400-800	21 დღე
ვარდკაჭაჭა	ჭრაქი; შესხურებები მთელი ვეგეტაციის პერიოდში 10-14 დღის ინტერვალით;	1.2-1.5	400-600	21 დღე
დეკორატიული მცენარეები	ბაქტერიული და სოკოვანი დაავადებები, (ნაცრის და ნაცრისფერი სიდამპლის გარდა); შესხურებები მთელი ვეგეტაციის პერიოდში 10-14 დღის ინტერვალით;	1.2-1.5	400-2000	-

დამუშავებულ ფართობებზე ხელით და მექანიზებული საშუალებების დასაწყებად ლოდინის პერიოდი - 0 დღე.

თავსებადია შესასხურებელ ზეთებთან და ფართოდ გავრცელებულ ნეიტრალური და მცირე ტუტე რეაქციის მქონე ფუნგიციდებთან, ინსექტიციდებთან და აკარიციდებთან. თუ თავსებადობა უცნობია, ყურადღებით დააკვირდით ყველა გაფრთხილებას და შეზღუდვებს შესარევი პრეპარატების ეტიკეტებზე და ჩაატარეთ ტესტი თავსებადობაზე. კალიფორნიის ნიტრატთან ნარევა შესაძლოა გამოიწვიოს მცირე ლაქიანობა ციტრუსებზე.

უსაფრთხოების ზომები: აუცილებელია პესტიციდთან მომუშავე პირებისათვის პირადი დაცვის საშუალებების გამოყენება: დამცავი ტანსაცმელი, წყალგაუმტარი ხელთათმანები, დამცავი სათვალე, პირბადე ან რესპირატორი. დახურულ სივრცეში (სათბურში) დამატებითი დამცავი ნიღაბი ან აირწინალი. პესტიციდთან მუშაობის დროს აკრძალულია თამბაქოს მოწევა, სითხის და საკვების მიღება. კანზე მოხვედრისას, დაზიანებული ადგილი დაიბანეთ დიდი რაოდენობა წყლით.

გადაყლაპვის ან შესუნთქვის შემთხვევაში დაუყოვნებლივ მიმართეთ ექიმს.

მწვავე LD 50 პერორალური (ვირობა) 3165 მგ/კგ
შეინახეთ საკვები და სასმელი პროდუქტებისაგან მოშორებით და ბავშვებისათვის მიუწვდომელ ადგილას.
აკრძალულია პესტიციდის ნარჩენების და ტარის მდინარეებში, წყალსაცავებში და ტბებში ჩაყრა.

დამატებითი ინფორმაციის მისაღებად უსაფრთხოების წესების შესახებ იხილეთ:
Risk and Safety phrases: R50/53; S2; S29; S36/37; S61; SP 1;



გამლიზიანებელი
ხანძარსამიშროების კლასიფიკაცია: არ კლასიფიცირდება (E)
შენახვა: ვარგისია 3 წლის განმავლობაში მშრალ და გრილ ადგილას შენახვის პირობებში ქარხნულ შეფუთვაში.

სახელმწიფო რეგისტრაცია/State Registration: №1095
07.08.2014

ოფიციალური დისტრიბუტორი საქართველოში:
შპს "აგროტექნოლოგიები", თბილისი, ვ.ბოჭორიშვილის ქ. 1-37
ტელ.: +995 32 236 5246; +995 599 551 683; +995 577 259 919
ელ.ფოსტა: info@agrotech.com.ge; ვებ-გვერდი: www.agrotech.com.ge



მწარმოებელი და რეგისტრანტი:
NORDOX AS, Ostensjoveien 13, N-0661, Oslo, Norway
Tel.: +47 22 97 50 18, Mobile: +47 95 05 53 88, www.nordox.no



გამოშვების თარიღი: იხ.ტარაზე
Production Date: See packaging
პარტიის ნომერი: იხ.ტარაზე
Lot number: See packaging