

ვერნო FG Cu30 + Zn30

VERNO FG Cu30 + Zn30

გრანულები

სასუქი ფოთლიდან გამოკვებისათვის

შემადგენლობა: Cu - სპილენძი 30%

სპილენძის ოქსიდის სახით (Cu₂O)-34.5% (CAS no.: 1317-39-1) EC no.: 215-270-7

Zn - თუთია 30%

თუთიის ოქსიდის სახით (ZnO)-37.3% (CAS no.: 1314-13-2) EC no.: 215-222-5

10კგ/kg

ყურადღებით გაეცანით უსაფრთხოების წესებს და გამოყენების რეკომენდაციებს!

კულტურა	გამოყენების პირობები	რაოდენობა	
		სასუქი (კგ/ჰა)	წყალი (ლ/ჰა)
საშემოდგომო ხორბალი	გამოიყენეთ ვეგეტაციის ფაზაში 30-32 ზადოკსის მიხედვით, სანამ მეორე მუხლი არ იქნება შესამჩნევი ძირითად ღეროზე	0.4-0.5	200-400
ქერი	გამოიყენეთ ვეგეტაციის ფაზაში 30-32 ზადოკსის მიხედვით, სანამ მეორე მუხლი არ იქნება შესამჩნევი ძირითად ღეროზე	0.3-0.4	200-400
რაპსი	4-8 ფოთლის ფაზაში	0.2-0.5	200-400
ბრინჯი	განშტოების დაწყების დროს (ვეგეტაციის ფაზა 21-25 ზადოკსის მიხედვით) ან გადარგვიდან 25 დღის შემდეგ	0.2-0.4	200-400
პარკოსნები	გამოიყენეთ როდესაც მცენარე მიაღწევს 10-15 სმ სიმაღლეს	0.2-0.5	200-400
ხეილი (კურკოვნები და თესლოვნები)	მოსავლის აღების შემდეგ, ფოთოლცვენამდე არაუგვიანეს 14 დღისა	0.5-1.0	1000-1500
თხილი	მოსავლის აღების შემდეგ, ბუტონიზაციის დროს	0.2-0.4	1000-1500
ციტრუსები	გაზაფხულზე, ყვავილობამდე და/ან ოქტომბერში. შეიძლება გაიმეოროთ აუცილებლობის შემთხვევაში	1.0-1.5	1000-1500
ვაზი	ყვავილობის შემდეგ, შესაძლოა გაიმეოროთ 2-3-ჯერ; აქვს კარგად გამოკვეთილი ფუნჯიგდური ეფექტიც ჭრაქის, შავი სიღამპლის და ფომოფისის წინააღმდეგ	2.0	1000-1500
პომიდორი	ნაყოფის ჩამოყალიბებამდე	0.2-0.5	200-400
ნესვი	პირველად გამოიყენეთ გადარგვიდან 4 კვირის შემდეგ ან 4 ფოთლის ფაზაში, მეორედ – ადრეული ყვავილობის დროს, ხოლო ორი გამოყენება ყვავილობის შემდეგ, აქტიური ზრდის პერიოდში	0.25-0.5	200-400

დამუშავებულ ფართობებზე ხელით ან მექანიზებულ საშუალებების დასაწყებად **ლოდინის პერიოდი - 0 დღე.**

არათავსებადი კალციუმის შემცველ პრეპარატებთან.

უსაფრთხოების ზომები: აუცილებელია სასუქთან მომუშავე პირებისათვის პირადი დაცვის საშუალებების გამოყენება: დამცავი ტანსაცმელი, წყალგაუმტარი ხელთათმანები, დამცავი სათვალე, პირბადე ან რესპირატორი. დახურულ სივრცეში (სათბურში) დამატებითი დამცავი ნიღაბი. სასუქთან მუშაობის დროს აკრძალულია თამბაქოს მოწევა, სითხის და საკვების მიღება.

გადაყლაპვის ან შესუნთქვის შემთხვევაში დაუყოვნებლივ მიმართეთ ექიმს.

მწვავე: LD 50 პერორალური (ვირთხა) 5400 მგ/კგ

მძიმე ლითონები:

დარიშხანი (30 მგ/კგ) <0.1% (max.)

ტყვია (145 მგ/კგ) <0.1% (max);

კადმიუმი (30 მგ/კგ) <0.1% (max)

შეინახეთ საკვები და სასმელი პროდუქტებისაგან მოშორებით, ბავშვებისათვის მიუწვდომელ, მშრალ და გრილ ადგილას ქარხნულ შეფუთვაში.

აკრძალულია სასუქის ნარჩენების და ტარის მდინარეებში, წყალსაცავებში და ტბებში ჩაყრა.

ხანძარსაშიშროების კლასიფიკაცია: არ კლასიფიცირდება (E)

სახელმწიფო რეგისტრაცია: № 407

State Registration: 30.12.2014

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:

ნორდოქსი ას, ოსლო, ნორვეგია

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