

ნემაუტი®

ნემატიციდი

ინფორმაცია პროდუქტზე

ნემაუტი არის კონცენტრირებული ეთერის ზეთი, ნემატიციდი, მცენარის პარაზიტული ნემატოდების წინააღმდეგ მიმართული. არის კონტაქტური მოქმედების ნემატიციდი, რომელიც გამოიყენება ნიადაგში კვერცხის მასის, ახალგაზრდა ინფექციის და მოწიფული ნემატოდების საკონროლებლად. **ნემაუტის** გამოყენება ნებადართულია ყველა სასოფლო-სამეურნეო კულტურებში.

მოქმედი ნივთიერება/CAS ნომერი

დარიინის ზეთი.....	50%
ბამბის ზეთი.....	15%
მისხაკის ზეთი.....	5%

8015-91-6; 8000-34-8; 8001-29-4
პრეპარატული ფორმა: სითხე (ზ)

მომწოდებელი/წარმოებელი ბაზრებზე!

გამოყენებაზე მართალი წყაროებით წაიბითხეთ!

პრევენციული ფაზები (P):

P280 - ატარეთ დამცავი ხელთათმანები/დამცავი ხელთათმანები/დამცავი ტანსაცმელი/თვალების/სახის დაცვა

P501 - შეთავსების/კონტეინერის გაპარავა ეროვნული წესების მიხედვით.

EUH401 - ადამიანის ჯანმრთელობისა და გარემოსთვის საფრთხის თავიდან ასაცილებლად, მიჰყევით გამოყენების ინსტრუქციას.

დაფასების ერთეული: 9.45 ლ
წარმოების/დამზადების თარიღი:
შენახვის ვადა:

სერიული ნომერი:

სახელმწიფო რეგისტრაციის ნომერი/თარიღი: 1880
რეგისტრანტი და წარმოებელი: ჯიეიბ ბიოტექ, ინკ., აშშ.
JH BIOTECH, INC

4951 Olivias Park Drive, Ventura, CA 93003 U.S.A 805-650-8933 jhbiotech.com

დისტრიბუტორი: შპს ირაგრო/ LTD IrAgro,
თბილისი, ანა პოლიტოვსკაის 4გ/103; 568 45 18 18
agro-tech.ge

გამოყენების ინსტრუქცია

დარგვამდე გამოყენება

იმისათვის, რომ პროდუქტმა ეფექტურად შეაღწიოს ნიადაგში, პრეპარატის გამოყენებამდე სულ მცირე ერთი დღით ადრე მორწყეთ ნაკვეთი. არ გამოიყენოთ შშრად ან ზედმეტად ტენიან ნიადაგზე გამოიყენეთ ნემაუტი 5-18 ლ/ჰა-ზე გაახვეთ სულ მცირე 300 ლიტრ წყალში. ნიადაგის მადალი ინვაზიის შემთხვევაში გამოიყენეთ 28-35 ლ/ჰა-ზე გაახვეთ სულ მცირე 300 ლ წყალში.გააკეთეთ ორი კვირით ადრე დარგვამდე გადარგვამდე.

დარგვის შემდეგ გამოყენება

იმისათვის, რომ პროდუქტმა ეფექტურად შეაღწიოს ნიადაგში, პრეპარატის გამოყენებამდე სულ მცირე ერთი დღით ადრე მორწყეთ ნაკვეთი.

მარტვლეული კულტურები და ვაზი:

წვეთოვანი მორწყვისთვის ან დამატებითი კვებისთვის გამოიყენეთ 2.5-3.5 ლ/ჰა-ზე და გაახვეთ სულ მცირე 1500 ლ წყალში. აუცილებელია, რომ ფესვის ზონა კარგად გაიფიქროს და კარგად გადანაწილდეს სარწყავ არეალზე. შეიტანეთ პრეპარატი დარგვიდან ან პრობლემის გამოჩენიდან ორი კვირის შემდეგ. საჭიროების შემთხვევაში 2-3 კვირის შემდეგ კიდევ გაიმეორეთ პროცედურა.

ხეხილი, კაკლეფენები და ვაზი:

წვეთოვანი მორწყვისთვის ან დამატებითი კვებისთვის გამოიყენეთ 3.5-7 ლ/ჰა-ზე და გაახვეთ სულ მცირე 1500 ლ წყალში. აუცილებელია, რომ ფესვის ზონა კარგად გაიფიქროს. ხეხილის ბაღებში ხის ძირის სულ მცირე 50% უნდა დაფაროს. შეიტანეთ პრეპარატი დარგვიდან ან პრობლემის გამოჩენიდან ორი კვირის შემდეგ. საჭიროების შემთხვევაში 2-3 კვირის შემდეგ კიდევ გაიმეორეთ პროცედურა.

ჯგუფი-ბიოლოგიური ფუნგიციდი

ნემაუტის გამოყენება ნებადართულია ყველა სასოფლო-სამეურნეო კულტურებში: ვაზი, პომიდორი, კარტოფილი, ოსუნჯა, ნუში, ვაში, ატამი, კენკრა, ციტრუსი, ხეხილი, და სხვ.

მიზანერებისა და დასაწილებისას გასათვალისწინებელი პირობები

შენახვით შშრად და გრილ ადგილას; კონტეინერი არ გამოიყენოთ ხელმეორედ. ცარიელი კონტეინერი მოთავსეთ ურნაში ან ჩაახარეთ გადამამუშავებელ საწარმოში(სხეთის არსებობის შემთხვევაში)
პრეპარატის მორჩენის შემთხვევაში, გადამამუშავეთ ადგილობრივი კანონმდებლობის მიხედვით. გამოყენებული სითხე არასდროს გადაღვართ მიდა თუ გარე სანიადრებში.

პირველადი მახასიათებელი

მოწიფლის სიმტკიცე: გადამზადების და/ან შესუნთქვის შემთხვევაში შეიძლება გამოიწვიოს გულის რევმა, კუჭ-ნაწლავის დისკომფორტი, კანზე და თვალებზე შეხების შემთხვევაში შეიძლება გამოიწვიოს უმნიშვნელო გაღიზიანება. შეიძლება გამოიწვიოს ალერგია.

პირველადი დასაზრება: მიმართეთ პირველადი დასაზრების ზოგად ფორმებს, მოასვენეთ დამავებული, დაათბეთ და უზრუნველყავით, რომ ისუნთქოს სუფთა ჰაერი.

ჩაუღავის შემთხვევაში: დამავებული გაიფიქროთ სუფთა ჰაერზე, საჭიროების შემთხვევაში ჩაუტარეთ ხელოვნური სუნთქვა.

კანზე შეხების შემთხვევაში: მამრეე გაიხადეთ დასვრილი ტანსაცმელი. 15-20 წუთის განმავლობაში ჩამოიბანეთ საწინი და წყლით. თუ გაღიზიანება არ დაგხრნა ჩამოიბანვის შემდეგ, მიმართეთ ექიმს.

თვალთან შეხების შემთხვევაში: თუ იყენებთ კონტაქტურ ლინზებს, ამოიღეთ და ფრთოდ გახილეთ თვალები. იბანეთ თვალი მინიმუმ 15 წუთის განმავლობაში. გაესიჩეთ ექიმს.

ანტილოტი და საჭირო ინფორმაცია: სავეთაფიკური ანტილოტი არ გააჩნია. მყარნალობა ტარდება სიმბოლოების მიხედვით.



M
ANUFACTURED BY: JH BIOTECH, INC.

წარმოებულია ჯიეიბ ბიოტექ ინკ-ის მიერ.

P.O. Box 3538, Ventura, CA 93006 U.S.A

805-650-8933 jhbiotech.com

111022-D-B-1

არ გამოიყენოთ სახლში; შეინახეთ საცვების და ცხოველების საქმელებისგან შორს, მოარიდეთ ბავშვებს; არ შესუნთქოთ მცენარის დამცავი საშუალების ორთქლი; გამოიყენეთ ნიღაბი, დამცავი ტანსაცმელი, ხელთათმანი და დამცავი სათვალე; მცენარის დამცავი საშუალების გამოყენებისას არ აფეროთ ქაბით, არ დალიოთ, სიგარეტო არ მიწოთ; ადამიანის და გარემოს მიმართ შესაძლო რისკების თავიდან ასაცილებლად გაითვალისწინეთ მოხმარების წესები. კატეგორიულად აკრძალულია მისი გამოყენება იმ მცენარეებზე, რომლებიც მითითებული არ არის.

ნემაუტი®

ნემატიციდი

გამოყენების რეგლამენტი

მცენარის სახეობა	მაგნი ორგანიზმის სახეობა	დოზა (ლ/ჰა)	დამუშავების წესი, დრო, შეზღუდვები	ლოდინის პერიოდი (გამოყენების ჯერადობა)	დამუშ.ფართობზე ხელით(მექანიზ)სამუშაოების დაწყების დრო
მარცვლეული	მცენარის პარაზიტული ნემატოდები. ნიადაგში კვერცხის მასები, ახალგაზრდა იუვენილები და მოწიფული ნემატოდები	2.5 - 3.5 ლ/ჰა	შესურება ვეგეტაციის პერიოდში. ფესვის ზონა კარგად რომ გაიჟღინთოს და კარგად გადანაწილდეს სარწყავ არიალზე. ხარჯვა 1500-ლ წყალი. შეიტანეთ პრეპარატი დარგვიდან ან პრობლემის გამოჩენიდან 2 კვირის შემდეგ. საჭიროების შემთხვევაში 2-3 კვირის შემდეგ კიდევ გაიმეორეთ პროცედურა.	- (2)	- (-)
ბოსტნეული	მცენარის პარაზიტული ნემატოდები. ნიადაგში კვერცხის მასები, ახალგაზრდა იუვენილები და მოწიფული ნემატოდები	2.5 - 3.5 ლ/ჰა	-	- (2)	- (-)
კარტოფილი	მცენარის პარაზიტული ნემატოდები. ნიადაგში კვერცხის მასები, ახალგაზრდა იუვენილები და მოწიფული ნემატოდები	2.5 - 3.5 ლ/ჰა	-	- (2)	- (-)
ხეილი	მცენარის პარაზიტული ნემატოდები. ნიადაგში კვერცხის მასები, ახალგაზრდა იუვენილები და მოწიფული ნემატოდები	3.5-7 ლ/ჰა	შესურება ვეგეტაციის პერიოდში. ფესვის ზონა კარგად რომ გაიჟღინთოს და კარგად გადანაწილდეს სარწყავ არიალზე. ხარჯვის ნორმა 1500-2000 ლ წყალი. შეიტანეთ პრეპარატი დარგვიდან ან პრობლემის გამოჩენიდან 2 კვირის შემდეგ. საჭიროების შემთხვევაში 2-3 კვირის შემდეგ კიდევ გაიმეორეთ პროცედურა.	-(2)	-(-)
ვაზი	მცენარის პარაზიტული ნემატოდები. ნიადაგში კვერცხის მასები, ახალგაზრდა იუვენილები და მოწიფული ნემატოდები	3.5-7 ლ/ჰა	შესურება ვეგეტაციის პერიოდში. ფესვის ზონა კარგად რომ გაიჟღინთოს და კარგად გადანაწილდეს სარწყავ არიალზე. ხარჯვის ნორმა 1500-2000 ლ წყალი. შეიტანეთ პრეპარატი დარგვიდან ან პრობლემის გამოჩენიდან 2 კვირის შემდეგ. საჭიროების შემთხვევაში 2-3 კვირის შემდეგ კიდევ	-(2)	-(-)
კაკლოვნები	მცენარის პარაზიტული ნემატოდები. ნიადაგში კვერცხის მასები, ახალგაზრდა იუვენილები და მოწიფული ნემატოდები	3.5-7 ლ/ჰა	-	-(2)	-(-)
ოთახის დეკორატიული მცენარეები	მცენარის პარაზიტული ნემატოდები. ნიადაგში კვერცხის მასები, ახალგაზრდა იუვენილები და მოწიფული ნემატოდები	1.5-2 ლ/ჰა	შესურება ვეგეტაციის პერიოდში საჭიროების შემთხვევაში 2-3 კვირის შემდეგ კიდევ	-(1-2)	-(-)

