

მილდიუ კურე®

ფუნგიციდი სხვადასხვა კულტურებში ნაცრის კონტროლისთვის

ინფორმაცია პროდუქტზე

ნაცრის კონტროლი სხვადასხვა კულტურებში, როგორცაა: ნესხი, გოგრა, პომიდორი, კიტრი, ხეხილი, ვაზი და ყვევლები. **ნაცრის მკურნალი** გამოიყენება ფოთოლზე შესხურებით და არის საუკეთესო დამხმარე პრეპარატი ნაცრზე სამკურნალოდ.

მოქმედი ნივთიერება/CAS ნომერი

ბამბის ზეთი.....	30%
სიმინდის ზეთი.....	30%
ნიერის ზეთი.....	23%

8001-29-4; 8001-30-7; 8000-78-0

პრეპარატული ფორმა: სითხე (ზ)

მომწამლავია

მოარიდეთ ბავშვებს!

გამოყენებამდე ყურადღებით წაიკითხეთ!

დაფასოების ერთეული: **9.45 ლ**
წარმოების/დამზადების თარიღი:

შენახვის ვადა:

სერიული ნომერი:

სახელმწიფო რეგისტრაციის ნომერი/თარიღი: **1881**

რეგისტრანტი და მწარმოებელი: **ჯიეიზ ბიოტექ, ინკ., აშშ.**

JH BIOTECH, INC

4951 Olivas Park Drive, Ventura, CA 93003 U.S.A 805-650-

8933 jhbiotech.com

დისტრიბუტორი: შპს ირაგრო/ LTD IrAgro

თბილისი, ანა პოლიტეკვიასი 4გ/103; 568 45 18 18

agro-tech.ge

ჯგუფი-ბიოლოგიური ფუნგიციდი

- არ გამოიყენოთ სახლში.
- შეინახეთ საკვების და ცხოველების საჭმელებისგან შორს, მოარიდეთ ბავშვებს.
- არ შეისუნთქოთ მცენარის დამცავი საშუალების ორთქლი.
- გამოიყენეთ ნიღაბი, დამცავი ტანსაცმელი, ხელთათმანი და დამცავი სთვალეფი.
- მცენარის დამცავი საშუალების გამოყენებისას არაფერი ჭამოთ, არ დალიოთ, სივარჯეტი არ მოწიოთ
- აღძვარის და გარემოს მიმართ შესაძლო რისკების თავიდან ასაცილებლად გაითვალისწინეთ მოხმარების წესები

კატეგორიულად აკრძალულია მისი გამოყენება იმ მცენარეებზე, რომლებიც მითითებული არ არის.

პრევენციული ფრახები(P)

P280 - ატარეთ დამცავი

ხელთათმანები/დამცავი

ტანსაცმელი/თვალების/სახის დაცვა.

P501 - შევთავსის/კონტეინერის განკარგვა

უროვნული წესების მიხედვით.

EUH401 - აღძვარის ჯანთუღობის და

გარემოსთვის საფრთხის თავიდან

ასაცილებლად მიჰყევით გამოყენების

ინსტრუქციას.

საშიშროების იდენტიფიკაცია:

არ არის კლასიფიცირებული

მოხმარებისას და დასაწყობებისას

გასათვალისწინებელი პირობები: შეინახეთ მშრალ და გრილ ადგილას; კონტეინერი არ გამოიყენოთ ხელმოწოდ. ცარიელი კონტეინერი მოათავსეთ ურნაში ან ჩააბარეთ გადამამუშავებელ საწარმოში(სეთის არსებობის შემთხვევაში); პრეპარატის მორჩენის შემთხვევაში, გადაამუშავეთ ადგილობრივი კანონმდებლობის მიხედვით; გამოუყენებელი სითხე არასოდეს გადაღვაროთ შიდა თუ გარე სანიაღვრეებში.

პირველადი დახმარება

მოწამლის სიმპტომები:

გადაყლაპვის და/ან შესუნთქვის შემთხვევაში შეიძლება გამოიწვიოს გულის რევა, კუჭ-ნაწლავის დისკომფორტი, კანზე და თვალზე შეხების შემთხვევაში შეიძლება გამოიწვიოს უმნიშვნელო გაღიზიანება. შეიძლება გამოიწვიოს ალერგია.

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

ჩაყლაპვის შემთხვევაში: დამავებულმა ყლუპ-ყლუპად დალიოს წყალი. ნუ ამოაღებინებს. თუ დამავებული გინზე არ არის, პირში ნურაფერს ჩაუღებთ.

შესუნთქვის შემთხვევაში: დამავებული გაიყვანეთ სუფთა ჰაერზე. საჭიროების შემთხვევაში ჩაუტარეთ ხელოვნური სუნთქვა.

კანზე შეხების შემთხვევაში: მამინვე გაიხადეთ დაცვრილი ტანსაცმელი. 15-20 წუთის განმავლობაში ჩამოიბანეთ საპნით და წყლით. თუ გაღიზიანება არ დაცხრა ჩამოიბანვის შემდეგ, მიმართეთ ექიმს.

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

ანტიდოტი და საჭირო ინფორმაცია: სპეციფიკური ანტიდოტი არ გააჩნია. მკურნალობა ტარდება სიმპტომების მიხედვით.



MANUFACTURED BY: JH BIOTECH, INC. წარმოებულია ჯიეიზ ბიოტექ ინკ-ის მიერ
4951 Olivas Park Drive, Ventura, CA 93003 U.S.A 805-650-8933 jhbiotech.com

011008-D-B-2

მილდიუ კურე®

ფუნგიციდი სხვადასხვა კულტურებში ნაცრის კონტროლისთვის

გამოყენების რეგლამენტი

მცენარის სახელწოდება	მავნე ორგანიზმის სახელწოდება	დოზა (ლ/ჰა)	დამუშავების წესი, დრო, შეზღუდვები	ლოდინის პერიოდი (გამოყენების ჯერადობა)	დამუშ.ფართობზე ხელით(მექანიზ)სამუშაოების დაწყების დრო
მარცვლეული	ნაცარი	4ლ/ჰა	შესხურება ვეგეტაციის პერიოდში: პროფილაქტიკური და შემდგომი 7-დღიანი ინტერვალით. ინფექციის პირველი ნიშნების შენიშვნის თანავე. ხარჯვა 400 ლ /ჰა შეასხურეთ იმდენი, რომ დაფაროს ინფიცირებული ქსოვილების მთელი ზედაპირი.	- (2)	- (-)
ბოსტნეული	ნაცარი	4 – 5 ლ/ჰა	შესხურება ვეგეტაციის პერიოდში: პროფილაქტიკური და შემდგომი 7-დღიანი ინტერვალით. ხარჯვა 400-500 ლ /ჰა. შეასხურეთ იმდენი, რომ დაფაროს ინფიცირებული ქსოვილების მთელი ზედაპირი.	- (1-2)	- (-) - (-)
კარტოფილი	ნაცარი	4ლ/ჰა	შესხურება ვეგეტაციის პერიოდში: პროფილაქტიკური და შემდგომი 7-დღიანი ინტერვალით. ხარჯვა 400-500 ლ/ჰა. შეასხურეთ იმდენი, რომ დაფაროს ინფიცირებული ქსოვილების მთელი ზედაპირი.	- 1(2)	- (-)
ხეხილი	ნაცარი	4 – 5 ლ/ჰა	შესხურება ვეგეტაციის პერიოდში: პროფილაქტიკური და შემდგომი 7-დღიანი ინტერვალით. ხარჯვა - 400-500 ლ /ჰა. თრადიციული და ინტენსიური ბაღებისათვის. შეასხურეთ ნაცრის პირველი ნიშნის გამოჩენისთანავე , რომ დაფაროს ინფიცირებული ქსოვილების მთელი ზედაპირი.	-(2-3)	-(-)
კენკროვნები	ნაცარი	3-4ლ/ჰა	შესხურება ვეგეტაციის პერიოდში: პროფილაქტიკური და შემდგომი 7-დღიანი ინტერვალით. ხარჯვა - 400 ლ /ჰა.	(2)	-(-)
ვაზი	ნაცარი	4 – 5 ლ/ჰა	შესხურება ვეგეტაციის პერიოდში. პროფილაქტიკური და შემდგომი 7-დღიანი ინტერვალით. ხარჯვა 450-500 ლ /ჰა. სრულდება შესხურება წვეთოვანი სისტემით ფოთლებზე, შეასხურეთ იმდენი, რომ დაფაროს ინფიცირებული ქსოვილების მთელი ზედაპირი.	-(2)	-(-)
ოთახის დეკორატიული მცენარეები	ნაცარი	90 მლ/ 4 ლ წყალი	შესხურება ვეგეტაციის პერიოდში	-(1)	-(-)

