

ზოგადი ინფორმაცია

რეკომენდირებულია მარცვლეულისა და სამოვარი ბალახების თესვამდე ანუ მინაშე ფართოფოთლოვანი სარეველების გასაკონტროლებლად. ასევე, მარცვლოვან კულტურებში, სამოვარ ბალახებში, შაქრის ლერწამში, მიწისთხილსა და არასასოფლო-სამეურნეო ადგილებში.

მოქმედების მექანიზმი

ეს პროდუქტი ადვილად აითვისება მცენარის ფესვების მიერ. ქიმიური ნივთიერება იმეორებს აუქსინის მოქმედებას, რაც იწვევს უჯრედის ზრდისა და რღვევის სტიმულირებას და მგრძნობიარე სარეველების საბოლოო კვდომას.

საგანგებო სიტუაციის პირველი ზომები

მოწამვლის შემთხვევაში მიმართეთ ექიმს, ან შხამების საინფორმაციო ცენტრს.

შენახვის პირობები

შეინახეთ დახურულ, ახალ კონტეინერში, კარგად ვინტირილებულ ადგილას. დიდხანს ნუ დააყოვნებთ ან შეინახავთ მზის პირდაპირი სინათლის ქვეშ. არ შეინახოთ თესლთან, სასუქებთან ან სხვა პესტიციდებთან ერთად. სხვა შემთხვევისთვის არ გამოიყენოთ ეს კონტეინერი. გადაყრამდე სამჯერ გარეცხეთ კონტეინერი. დაიხმარეთ გამრეცხი სპრეის ავზი.

ნარჩენების მოცილების მეთოდი

არ გადააგდოთ გაუზავებელი ქიმიური პრეპარატები ადგილზე. გადამუშავების შემთხვევაში, შეცვალეთ თავსახური და დააბრუნეთ სუფთა კონტეინერი გადამამუშავებელში ან მითითებულ ადგილას. თუ გადამამუშავება ვერ ხდება, გატეხეთ, დაამსხვირეთ, გახვრიტეთ და დამარხეთ ცარიელი კონტეინერი ადგილობრივ ნებადართულ ნაგავსაყრელზე. თუ ნაგავსაყრელი არ არის ხელმისაწვდომი, დამარხეთ კონტეინერი 500 მმ-ზე ღრმა მიწაში, სპეციალურად მარკირებულ, ან დაყენებულ წყალგამტარ გზებთან, კულტურული მცენარეებისა და ხის ფესვებისგან მოშორებით. ცარიელი კონტეინერისა და პროდუქტის დაწვა არ უნდა მოხდეს.

Dettol - დეტოლი

2.4დ

ჰერბიციდი, წხ

2.4 - დ ამინი 625გრ/ლ

აქტიური ნივთიერება **გ/ლ**

2,4-დე, დიმეთილამინის მარილი ----- 625

ინერტული ინგრედიენტები ----- 1 ლ-მდე



ნეტო მასა: 5 ლ

მოწამვლის სიმპტომები:

2,4-დე-ს ხანგრძლივი სუნთქვა იწვევს ხველას, წვას, თავბრუსხვევას და კუნთების შეგრძნებისა და კოორდინაციის დროებით დაქვეითებას. სხვა სიმპტომები შესაძლოა იყოს, დაღლილობა და სისუსტე გულისრევით. იშვიათ შემთხვევაში, უფრო აქტიური ზემოქმედების დროს, შესაძლოა მოხდეს ნერვული დაბოლოებების ანთება, კუნთოვან ქსოვილებში.

შენიშვნა

თუ 6 საათის განმავლობაში წვიმას აპირებს ან ძლიერი ქარია მოსალოდნელი არ შეასხუროთ. არ შეასხუროთ, თუ კულტურა ან სარეველა დასტრესილია სიმშრალის ან ზედმეტი ტენიანობის გამო. ნუ შეასხურებთ სარეველებს ცხრილში მითითებული ფაზების რეკომენდაციის გარეშე. არ შეასხუროთ თუ სარეველა სველია.

დოზირება

კულტურა	საკონტროლო ობიექტი	დოზა; ლ/ჰა	ლოდინის პერიოდი (ჯერადობა)	მითითება
საგაზაფხულო, სამემოდგომო სობალი, ქერი	ერთწლიანი, მრავალწლიანი ორლებნიანი სარეველები	0.9 – 1.2	- (1)	ნათესების შესხურება ვეგეტირებულ სარეველებზე კულტურის 3 – 5 ფოთლის ფაზაში, აღერებამდე

პირადი დაცვის აღჭურვილობა

გამოიყენეთ შესაფერისი დამცავი სათვალეები. იმისთვის, რომ თავიდან ავირიდოთ კანთან კონტაქტი, სასურველია გამოვიყენოთ ხელთათმანები, სპეციალური ტანსაცმელი ან წინსაფარი. დარწმუნდით, რომ მთლიანი კანი არის დაფარული. ქვემოთ იხილეთ შესაბამისი აღჭურვილობის ტიპები.

გამოიყენეთ სიფრთხილით



SINOCHEM
IN SCIENCE WE TRUST

ოფიციალური წარმომადგენელი და დისტრიბუტორი საქართველოში: შპს „ბორან სოფქიმია“.
საქართველო, მარნეულის რაიონი, ს. წერეთელი.
ტელ: (+995) 599 99 05 27; (+995) 599 99 03 45
ელ.ფოსტა: info@borun.ge

მწარმოებელი: შპს "სინოქემ აგრო კო." ლტდ, ჩინეთი. მისამართი: მე-4 სართ., №. 233 ჩრდილოეთ ჩანგკინგის ქუჩა, შანხაი, 200126.

პარტიის ნომერი: გამოშვების თარიღი: შენახვის ვადა: 2 წელი რეგ. ნომერი: # 1742 რეგ. თარიღი: 25.01.2022