

თხევადი ორგანული სასუქი ორგანიკა

გამოყენების წესები და რეკომენდაციები



„ორგანიკა“ გამოიყენეთ დილით ადრე,
ან მზის გადასვლის შემდეგ –
სუფთა შესასხურებელი მოწყობილობით.

თესლი სასუქით დაამუშავეთ მხოლოდ იმ შემთხვევაში
თუ ის სხვა პრეპარატით არ არის დამუშავებული

ვეგეტაციის პერიოდში დასაშვებია რიგგარეშე
ფოთლოვანი კვების ჩატარება

სასუქის კომბინირება (შერევა) შეიძლება
ნებისმიერი სახის პესტიციდთან

საკვებო ნორმები

ხორბალი (საშემოდგომო, საგაზაფხულო), ქერი, ჭვავი, შვრია, ფეტვი

ნიადაგის მომზადება: თესვის წინ - 30-50 ლიტრი ერთ ჰექტარზე.
თესლის დამუშავება: 0,2 ლიტრი სასუქი იხსნება 10 ლიტრ წყალში და ეფრქვევა ჩრდილში გაშლილ თესლს. დათესვამდე თესლი უნდა შეშრეს.
ვეგეტაციის პერიოდში ორჯერადი ფოთლოვანი კვება - 5 ლ/ჰა.
პირველი შესხურება აღერების ფაზაში.
მეორე შესხურება ყვავილობის ფაზაში.

სიმინდი მარცვლად

ნიადაგის მომზადება: თესვის წინ - 60-100 ლიტრი ერთ ჰექტარზე.
თესლის დამუშავება: 0,2 ლიტრი სასუქი იხსნება 10 ლიტრ წყალში და ეფრქვევა ჩრდილში გაშლილ თესლს. დათესვამდე თესლი უნდა შეშრეს.
ვეგეტაციის პერიოდში ორჯერადი ფოთლოვანი კვება - 5-7 ლ/ჰა.
პირველი შესხურება 3-5 ფოთლის ფაზაში.
მეორე შესხურება 8-12 ფოთლის ფაზაში.

სიმინდი სასილოსად

ნიადაგის მომზადება: თესვის წინ - 60-100 ლიტრი ერთ ჰექტარზე.
თესლის დამუშავება: 0,2 ლიტრი სასუქი იხსნება 10 ლიტრ წყალში და ეფრქვევა ჩრდილში გაშლილ თესლს. დათესვამდე თესლი უნდა შეშრეს.
ვეგეტაციის პერიოდში ფოთლოვანი კვება - 5-7 ლ/ჰა.
პირველი შესხურება 3-5 ფოთლის ფაზაში.
მეორე და მესამე შესხურება წინა მოსხურებიდან 10-15 დღის შემდეგ.

მზესუმზირა

ნიადაგის მომზადება: თესვის წინ - 60-100 ლიტრი ერთ ჰექტარზე.
თესლის დამუშავება: 0,25 ლიტრი სასუქი იხსნება 10 ლიტრ წყალში და ეფრქვევა ჩრდილში გაშლილ თესლს. დათესვამდე თესლი უნდა შეშრეს.
ვეგეტაციის პერიოდში სამჯერადი ფოთლოვანი კვება - 5-7 ლ/ჰა.
პირველი დამუშავება აღმოცენების შემდეგ.
მეორე შესხურება 6-8 ნამდვილი ფოთლის ფაზაში.
საჭიროების შემთხვევაში, მესამე შესხურება წინა მოსხურებიდან 10-14 დღის შემდეგ.

ლობიო, ბარდა

ნიადაგის მომზადება: თესვის წინ - 30-40 ლიტრი ერთ ჰექტარზე.
თესლის დამუშავება: 0,2 ლიტრი სასუქი იხსნება 10 ლიტრ წყალში და ეფრქვევა ჩრდილში გაშლილ თესლს. დათესვამდე თესლი უნდა შეშრეს.
სამუშაო ხსნარის ხარჯი 1 ტონა თესლისთვის - 10 ლიტრი.
ვეგეტაციის პერიოდში ფოთლოვანი კვება - 3-5 ლ/ჰა.
პირველი შესხურება 5-6 ფოთლის ფაზაში.
მეორე შესხურება ყვავილობის ფაზაში.

იონჯა

ნიადაგის მომზადება: თესვის წინ - 20-30 ლიტრი ერთ ჰექტარზე.
თესლის დამუშავება: 0,200 ლიტრი სასუქი იხსნება 10 ლიტრ წყალში და ეფრქვევა ჩრდილში გაშლილ თესლს. დათესვამდე თესლი უნდა შეშრეს.
სამუშაო ხსნარის ხარჯი 1 ტონა თესლზე - 10 ლიტრი.
ვეგეტაციის პერიოდში ფოთლოვანი კვება - 3-5 ლ/ჰა.
პირველი შესხურება გაზაფხულზე.
მომდევნო შესხურება ყოველი მოთიბვის შემდეგ.

სელი

ნიადაგის მომზადება: თესვის წინ - 20-30 ლიტრი ერთ ჰექტარზე.
თესლის დამუშავება: 0,2 ლიტრი სასუქი იხსნება 10 ლიტრ წყალში და ეფრქვევა ჩრდილში გაშლილ თესლს. დათესვამდე თესლი უნდა შეშრეს.
ვეგეტაციის პერიოდში ფოთლოვანი კვება - 3-5 ლ/ჰა.
პირველი შესხურება "ნაძვის ხის" ფაზაში, როდესაც მცენარე მიაღწევს 5-10 სანტიმეტრს.
მეორე და მესამე დამუშავება წინა მოსხურებიდან 14-21 დღის ინტერვალით.

კომილორი

ნიადაგის მომზადება: თესვის წინ - 60-80 ლიტრი ერთ ჰექტარზე.
თესლის დამუშავება: 10-15 მლ. ლიტრი სასუქი გახსნილი 1 ლიტრ წყალში და მიღებულ ხსნარში თესლი დაალებთ 15 საათის განმავლობაში. დათესვამდე თესლი უნდა შეშრეს ჩრდილში.
ვეგეტაციის პერიოდში ფოთლოვანი კვება - 3-5 ლ/ჰა.
პირველი შესხურება 2-4 ნამდვილი ფოთლის ფაზაში;
მეორე შესხურება კვირტების ჩამოყალიბების ფაზაში;
მესამე შესხურება ყვავილობის დაწყების ფაზაში;
მეოთხე შესხურება ნაყოფის მწიფობაში შესვლის დაწყებამდე.
ჩითილის გადარგვის შემდეგ, სასურველია, თითოეულ ძირს დაუსხათ 100-150 გრამი 2%-იანი სამუშაო ხსნარი.

ბოლოკი, თალგამი

ნიადაგის მომზადება: თესვის წინ - 30-40 ლიტრი ერთ ჰექტარზე.
თესლის დამუშავება: 10-15 მლ. ლიტრი სასუქი იხსნება 1 ლიტრ წყალში და მიღებულ ხსნარში თესლი დაალებთ 10 საათის განმავლობაში. დათესვამდე თესლი უნდა შეშრეს ჩრდილში.
ვეგეტაციის პერიოდში ფოთლოვანი კვება - 3-5 ლ/ჰა.
პირველი შესხურება 2-3 ნამდვილი ფოთლის ფაზაში;
მეორე და მესამე შესხურება წინა მისხურებიდან 10-14 დღის შემდეგ.

მარწყვი

ნიადაგის მომზადება: ჩითილების გადარგვის წინ - 30-50 ლ/ჰა
ვეგეტაციის პერიოდში ფოთლოვანი კვება - 3-5 ლ/ჰა.
პირველი შესხურება ხდება კვანძების ჩამოყალიბების ფაზაში და მეორდება 10-14 დღიანი ინტერვალით ნაყოფის დამწიფებამდე.

მწვანილი, სალათის ფოთოლი და ა. შ.

ნიადაგის მომზადების პროცედურა თესვის წინ - 20-40 ლ/ჰა
თესლის დამუშავება: 10-15 მლ. ლიტრი სასუქი იხსნება 1 ლიტრ წყალში და მიღებულ ხსნარში თესლი დაალებთ 10 საათის განმავლობაში. დათესვამდე თესლი ჩრდილში შეაშრეთ.
ვეგეტაციის პერიოდში ფოთლოვანი კვება - 3-5 ლ/ჰა.
შესხურება აღმოცენებიდან 7-10 დღის შემდეგ მთელი ვეგეტაციის პერიოდში 10-12 დღიანი ინტერვალით.

გაზონის ბალახი

ნიადაგის მომზადების პროცედურა თესვის წინ - 40-50 ლ/ჰა
ფოთლოვანი გამოკვება თვეში ორჯერ 1 ლიტრი ორგანიკა ყოველ 1000 მ²-ზე

ყვავილები

ნიადაგის მომზადების პროცედურა თესვის წინ - 30-50 ლ/ჰა
ფოთლოვანი გამოკვება თვეში ორჯერ 5 ლ/ჰა.
თვეში ერთხელ თითოეულ ძირს დაუსხით 100-150 გრამი 2%-იანი სამუშაო ხსნარი.

ვაზი

ნიადაგზე - 40-60 ლიტრი ერთ ჰექტარზე.
ვეგეტაციის პერიოდში ფოთლოვანი კვება - 1,5-2 ლიტრი ერთ ჰექტარზე.
შესხურება ყვავილობის დასრულების შემდეგ;
საჭიროების შემთხვევაში მეორე, წინა შესხურებიდან 15-20 დღის შემდეგ.

ვაშლი, მსხალი, ალუბალი, ქლიაპი, ატამი, ბარბარი, კომში და სხვ.

ნიადაგზე - 40-60 ლიტრი ერთ ჰექტარზე
ვეგეტაციის პერიოდში ფოთლოვანი კვება - 5-7 ლიტრი ერთ ჰექტარზე.
პირველი შესხურება ყვავილობიდან 5-7 დღის შემდეგ;
მეორე შესხურება კვანძების ცვენის დაწყების ფაზაში;
მესამე შესხურება ნაყოფის ჩამოყალიბების შემდეგ;
მეოთხე შესხურება ნაყოფის ინტენსიური ზრდის პერიოდში.

თხილი

ნიადაგზე - 40-60 ლიტრი ერთ ჰექტარზე.
ვეგეტაციის პერიოდში ფოთლოვანი კვება - 5-7 ლიტრი ერთ ჰექტარზე.
პირველი შესხურება ნაყოფის გამონასკვის ფაზაში;
მეორე შესხურება ნაყოფის გულის ჩამოყალიბების ფაზაში;
მესამე შესხურება რძიანი სიმწიფის ფაზაში - ფოთოლზე.

კივი

ნიადაგზე - 40-60 ლიტრი ერთ ჰექტარზე.
ვეგეტაციის პერიოდში ფოთლოვანი კვება - 5-7 ლიტრი ერთ ჰექტარზე.
პირველი შესხურება დაყვავილების შემდეგ;
მეორე შესხურება ნაყოფის ჩამოყალიბების შემდეგ;
მესამე შესხურება ნაყოფის შეფერვის შემდეგ.

ციტრუსი

ნიადაგზე - 40-60 ლიტრი ერთ ჰექტარზე.
ვეგეტაციის პერიოდში ფოთლოვანი კვება - 5-7 ლიტრი ერთ ჰექტარზე.
პირველი შესხურება ყვავილობის დასრულებიდან 5-7 დღის შემდეგ;
მეორე შესხურება კვანძების ცვენის დაწყების ფაზაში;
მესამე შესხურება წინა მისხურებიდან 2-3 კვირის შემდეგ.

ნორმები მცირე და საოჯახო მეურნეობებისთვის

თესლის ჩასაღებობად საჭიროა გამოვიყენოთ სასუქის 1-2%-იანი ხსნარი

ფესგური გამოკვებისას - 1 ლიტრი სასუქი გახსენით 50-100 ლიტრ წყალში და დაუსხით მცენარეებს 2-4-ჯერ 15-20-დღიანი ინტერვალით.

ფოთლოვანი გამოკვებისას - 1 ლიტრი სასუქი გახსენით 100-150 ლიტრ წყალში და შესხურდეს მცენარეებს 3-4-ჯერ 10-15-დღიანი ინტერვალით.

სასუქის გამოყენების დროს მიზანშეწონილია ისარგებლოთ მთვარის კალენდრით

დამატებითი ინფორმაცია იხილეთ ვებგვერდზე

www.bioagro.ge

ბიოაგრო - მცენარეთა ბიოლოგიური დაცვის ცენტრი

ტელ: 599 582420; 599 160510