

## KİMYƏVİ TƏDBİRLƏR

Kalium peroksid-monosulfat (**Virkon S**) və ya təzə hazırlanmış 0,5 % natrium hipoxlorid (**NaOCl**) daxil olmaqla bir neçə dezinfeksiyaedicilərdən istifadə sağlam bitkilərin yoluxmasının qarşısını ala bilər və ya virusun yayılma intensivliyini azalda bilər. Qorunan istehsalatlarda yağsız quru südün (**NFDM, 3,5 % protein**) istifadəsi bu virusun yayılmasının qarşısını alan əsas tədbirlərdəndir.



#qonurqırıışıqlıqvirusu



1003 çağrı mərkəzi



afsi.gov.az

#qonurqırıışıqlıqvirusu

## POMİDOR MEYVƏLƏRİNİN QONUR QIRIŞIQLIQ VİRUSUNA QARŞI MÜBARİZƏ TƏDBİRLƏRİ



## QABAQLAYICI TƏDBİRLƏR



İstixanalara mümkün qədər gec-gec və məhdud sayda insan daxil olmalı



Bitkilərlə işləməzdən əvvəl və sonra əllər sabun və ya dezinfeksiyaedici vasitələrlə yuyulmalı



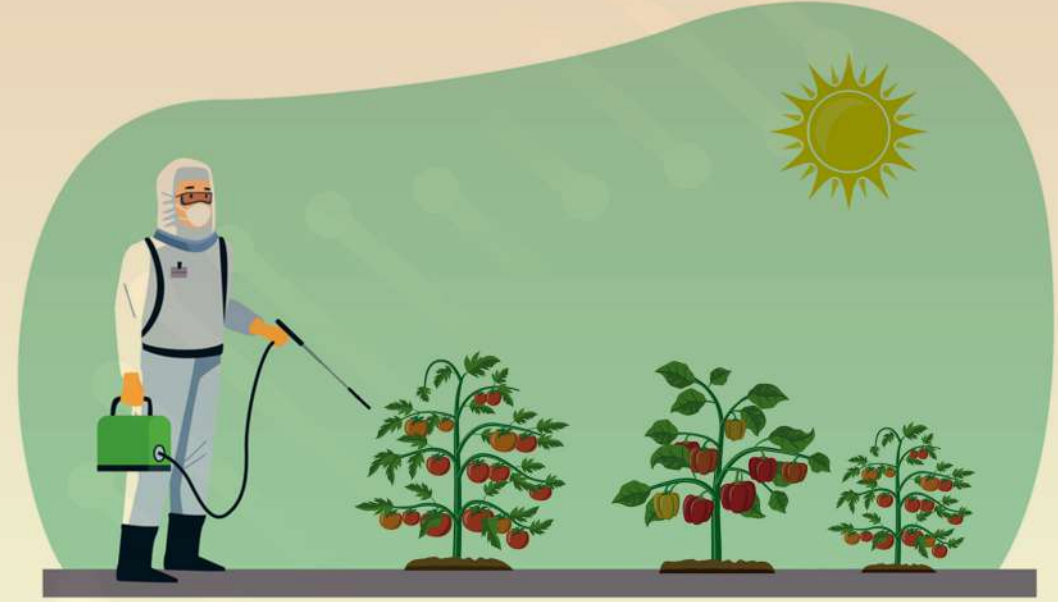
Birdəfəlik istifadə üçün nəzərdə tutulmuş əlcək, geyim, xalat və baxıldən istifadə edilməli



İş zamanı hər bitkidən sonra istifadə edilən alətlər dezinfeksiyaedici məhlul ilə təmizlənməli



Məhsul yığımından sonra istixana təmizlənməli və dezinfeksiya edilməlidir.



## FİTOSANİTAR TƏDBİRLƏR



Şübhəli bitkiləri və ətrafdakı bitkiləri təcrid etməli (ən azı 1,5 metr)



Çıxarılan yoluxmuş bitkinin səthlərə toxunmamasına xüsusi diqqət etməli



Virusla sirayətlənmiş bitki qalıqları təmizlənərək istehsal sahəsindən çıxarılaraq yandırılmalı və ya dərin basdırılmalı



Yoluxmuş bitkilər olan istehsal müəssisəsi (torpaq da daxil olmaqla), orada istifadə edilən alət və avadanlıqlar sterilizasiya edilməlidir.

