

fepz dh [krh

fcgkj ea fepz dh [krh eq; r% uxnh Ql y ds : i ea dh tkrh gA bl dh [krh l s yxHkx 90 g tkj #i ; s i fr gDV s j vkenuh gkrh gA

oxhdj . k , oa fdLea % fepz dh mxk; h tkupkyh fdLea dks fofHkJurkvka ds vkekj ij i kp i zek itzkr; ka ea j [kk tk l drk gA 1- dSI hde , uwe] 2- dSI hde i QVedl] 3- dSI hde i s Mye] 4- dSI hde l; ued bl] 5- dSI hde pkbuh tA eq; ; fdLea %

i w k Tokyk % bl ds Qy yEcs , oa rh [ks rFkk Ql y 'kh?kz r s kj gkuokyh gA i fr gDV s j 15 l s 20 fDoW/y fepz %l [khz i klr gkrh gA

dY; k. ki g peu % ; g l adj fdLe gA bl dh Ofy; k; yky yEch vks rh [kh gkrh gA bl dh i hkokj , d gDV s j ea 25 l s 30 fDoW/y %l [khz gkrh gA

dY; k. ki g peRdkj % ; g l adj fdLe gA bl ds Qy yky vks rh [ks gkrh gA

dY; k. ki g & 1 % ; g fdLe 215 fnu ea r s kj gk tkrh gS rFkk 19 fDoW/y i fr gDV s j rd mi t i klr gk tkrh gA

dY; k. ki g & 2 % ; g fdLe 210 fnu ea r s kj gkrh gS rFkk bl dh mi t {kerk i fr gDV s j 15 fDoW/y gA

fl Unij % ; g fdLe 180 fnu ea r s kj gkrh gS rFkk bl dh mi t {kerk i fr gDV s j 14 fDoW/y gA

vkakz T; kfr % ; g fdLe i j s Hkkr ea mxkbz tkrh gA bl fdLe dh mi t {kerk i fr gDV s j 18 fDoW/y gA

HkxX; y{eh % ; g fdLe fl fpr , oa vfl fpr nkuka {ks=ka ea mxk; h tkrh gA vfl fpr {ks= ea 10&15 fDoW/y , oa fl fpr {ks= ea 18 fDoW/y i fr gDV s j rd mi t i klr gk tkrh gA

t&218 % ; g l adj fdLe gA bl dh mi t 15 fDoW/y@gp % kqd Qy % i klr gkrh gA

i atkc yky % ; g , d cgp "khz fdLe gA ; g ekstid ok; j l] d pfo/ ekstid ok; j l ds fy , i fr j kkh gA bl dh mi t {kerk 47 fDoW/y@gp gA

i w k l nkgkj % ; g , d ckjg&ekl h fdLe gS ftuea , d xPNs ea 6&22 Qy yxrs gA bl ea l ky ea 2 l s 3 Qy gkrh gA ; g fdLe 150 l s 200 fnu ea r s kj gkrh gA mi t 35 fDoW/y@gp A

vU; eq; ; fdLea % l w l j s [kk] tokgj fepz & 218] , uoi ho—46] , o, eoMho; w—1] i r l ho—1] i r l ho—2] t ol ho, o—154 % vpkj ds fy , % fdj . k , oa vi . kka

tyok; q % vPNh of) rFkk mi t ds fy , m".kh; vks mi & m".kh; tyok; q dh vko'; drk gkrh gA i fr dny rki eku rFkk ty dh deh l s ds fy; k; i qi , oa Qy fxj tkrh gA

Hkfe % vPNh ty fudkl okyh thokk ; Dr nkeV Hkfe l okdke jgrh gA vfl fpr {ks=ka dh dkyh fefê; k; Hkh dkQh mi t nrh gA 3&4 ckj t rkbz djds [kr dh r s kjh djA

cpkbl % chtka dks igys ul jh ea ckrh gA 'khrdkyhu ekS e ds fy; s tuu&tykbl , oa xh"e ekS e ds fy , fnl Ecj , oa tuojh ea ul jh ea cht dh cpkbl djrs gA ul jh dh D; kfj; ka dh r s kjh djds cht dks , d bop dh njh ij i fDr; ka ea ckcdj feeh vks [kkn l s <d nrs gA fQj i jh D; kfj; ka dks [kji rok] l s <d nuuk pkfg, A cht dks teus ds njr ckn l k; adky ea [kji rok] dks gvkr nrs gA cht dks Fkhje ; k dsVku 2 xte j l k; u % nok % i fr fdyksxe cht dh nj l s mi pkfjr dj cpkbl djuk pkfg, A

cht dh ek=k % , d gDV s j fepz ds [krh ds fy , 1-25 l s 1-50 fdxt0 cht dh vko'; drk gkrh gA

jki kbz % i kks 30 l s 35 fnu ckn jki us ; kx; gk tkrh gA 60 l eho x 45 l eho , oa 45 x 30 l eho dh njh ij Oe'k% 'khrdkyhu , oa xh"edkyhu ekS e ea jki uk pkfg, A

[kkn , oa mojd % 250&300 fDoW/y@gd xkcj ; k dEi klV] 100&110 fdxt0 ukbVktu] 50 fdxt0 OkLQkj l , oa 60 fdxt0@gd i kx/k'k dh vko'; drk gkrh gA dEi klV] OkLQkj l , oa i kx/k'k dh ijh ek=k rFkk ukbVktu dh vkekh ek=k jki kbz ds igys [kr dh r s kjh ds l e; rFkk 'kx ukbVktu dks nks ckj ea Oe'k% jki kbz ds 40&50 , oa 80&120 fnu ckn i fjoaku dh tkuh pkfg, A

fl pkbz , oa vU; f0; k; a % 'khrdkyhu ekS e ds fepz ds [krh ea fl pkbz dh vko'; drk cgr de gkrh gA fl pkbz dh vko'; drk i Mus ij nk&rhuh fl pkbz fnl Ecj l s Qojh rd djuh i Mrh gA xh"e dkyhu ekS e dh [krh ea 10 l s 15 fnu ds vlrjky ij fl pkbz djuh pkfg, A fepz dh vPNh Ql y i klr djus ds fy , [kr dks [kji rok] l s eDr j [kuk vfuok; l gA

dVkbz % 'kka ; k l ykn ds fy , iz sx dh tkupkyh fepz dks gjh volFkk ea gh i wkl fodfl r gk tkus ij rkm+yrs gA 'kqd el kyka ds : i ea iz sx dh tkupkyh fepz dks i wkl % i fji Do gk tkus ij rkm+r s gA

mi t % vfi fipr Ql y %l v[kh fepl% 5 l s 10 fDov/y@gD rFkk fl fipr {ks= dh Ql y l s %l v[kh fepl% 15 l s 25 fDov/y@gD vks ru mi t ikr gkrh gA gjh fepl dh vks r mi t % 60 l s 150 fDov/y@gDV; jA

fepl ds i zeqfk dhV , oa jksx rFkk i xa/ku

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>fFkl l Thrips <u>Scirtothrips dorsalis</u></p>  | <p>; g Hkjs jax dk cyukdj Nksv dhV gkrs gA 0; Ld , oa f'k'kq dhV nksuka gh i fUk; ka dks [kj pdj mudk jl pit rs g\$ ftl l s i fUk; ka ij l Qn Nksv/Nksv /kCs curs gA T; knk vkOe.k gkus ij i fUk; k; fl dM+ tkrh gA</p> <p>çcl/ku</p> <ol style="list-style-type: none"> 1- fcpMk dh voLFkk ea i k\$ka dks uk; yku dh tkyh l s l gf{kr j [ka bl l s HkxMh@fdclMh jks l s l j {kk Hk gks tkrh gA 2- Ql y yxkus ds dN fnu ckn gh i hyk LVhdh V\$ yxk nuuk pkfg, A ykgh l Qn eD[kh vks fFkl dhV dk i hyk jax l s vkd"K k gkrk gA 3- bfeMkDyksi M 17-8 , l 0, y0 dk 1 feyhyVj ; k Mk; eFks V 30 bDI h0 dk 2 feyhyVj ifr 3 yhVj i kuh dh nj l s ?kky cukdj fNMeKo djA |
| <p>ykgh dhV %Aphid</p>  | <p>gj\$ Hkjs\$ dkys jax dk i d[kfoghu , oa i d[k; Dr Nksv dhV gkrs gA i kFkukst ufl l dh fO; k }kjk ; g vi uh l d; k dks c<kr jgrs g\$, oa i k\$ka ds dkey Hkx l s j l pit rs jgrs gA</p> <p>çcl/ku</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. yfMcMz foVvy fl jfQM[lykb] Økb] ki k buds çkdfrd 'k=q gA esuk rFkk xk\$ k buds pudj [kkrh g\$ blga l j f{kr djA 2. 10&20 i {kh cBdk çfr gDV\$ j yxk; A 3. uhe vk/kfjr t\$od dhVuk'kh dk 5 feyhyVj ifr yhVj i kuh ea ?kky cukdj Ql y ij fNMeKo djA 4. i kOukQkl 50 bDI h0 dk 1 feyhyVj ifr yhVj i kuh ea ?kky cukdj Ql y ij fNMeKo djA |
| <p>l Qn eD[kh White fly</p>  | <p>; g l Qn jax dh i d[kokyh eD[kh g\$ tks yxHkx 1 feyhehVj yEch gkrh g\$ rFkk 'kjhj i hys jax dk gkrk gA f'k'kq, oa 0; Ld nksuka gh i fRr; ka ij jgdj jl pit rs gA ; g i k\$ka ea yhQ dyz okbj l dk Hk okgd gkrs gA</p> <p>çcl/ku</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. yfMcMz foVvy fl jfQM [lykb] Økb] ki k buds foHk\$ voLFkvvka ds çkdfrd 'k=q gA blga l j f{kr djA 2. [kr dks [kj&i rokj l s eDr j [ka 3. bfeMkDyksi hM 17-8 bDI h0 dk 1 feyhyVj ifr 3 yhVj i kuh ea ?kky cukdj Ql y ij fNMeKo djA |
| <p>Mk; çd jksx Colletotrichum capsici</p>  | <p>i k\$ka dh Quxh 'kq ea Aj l s uhs dh vks xyus yxrh g\$ tks ckn ea dkyk i M+ tkrk g\$ vks l v[k tkrk gA vknrk vf/d gkus ij jks yxus dh l Hkkouk c<+ tkrh gA i ds Ofy; ka ij Nksv/kCck curk g\$ tks /khj&/khs cMk vks l Qn gks tkrk gA dggk k okys okrkj .k ea ; g rsth l s Qsyk gA</p> <p>çcl/ku</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. xfl r [kr dh mi t dk 0; ogkj cht ds : i ea ugha djA 2. VrbdkMjek l s cht , oa chtLFkyh dk mi pkj djA 3. खड़ी फसल में मैन्कोजेब 75 घुलनशील चूर्ण का 2 ग्राम प्रति लीटर पानी में घोल cukdj fNMeKo djA |
| <p>m [kMk jksx %Wilt) Fusarium sp.</p>  | <p>bl jksx ea feeh dh l rg ds Aj dk ruk Hkx fl dM+dj l d[for gks tkrh gA /khj&/khs i k\$kk ej >k dj l v[k tkrk gA</p> <p>çca/ku</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ql y pØ vi uk; A 2. VrbdkMjek l s cht dk mi pkj djA 3. i kp fdykxte VrbdkMjek l s 50 fdykxte dEi kLV ; k oehz dEi kLV dks mi pkfj r dj ifr gDV\$ j feeh ea feyk; A |