

ikyh ftys ea vkoyk dh I Qy [krh
/khj t fl g] , e-, y- eh:kk vks plnu dckj
कृ"क foKku dlnh] dktjh] ikyh&ekjokj] jktLFkku

vkoyk , d ipj iKskd rRoka okyk vf}rh; xqkka ls ; Pr iKskk gA ; g tyok; q , oa Hkfe nksuka ds ifr
I fg".kq gkrk gA Al j ifrjkskh Qyka ea vkoyk dk iedk LFkku gS rFkk bl ea 'kdj k , oa vU; iKskd rRo Hkh ipj
ek=k ea ik; s tkrk gA Qyka dks rktk ; k I qkdkj nksuka idkj I smi ; ks ea yk; k tkrk gA
tyok; q

vkoyk dh I Qy cixokuh ds fy, m"न तथा शक्ति tyok; q mi ; Pr jgrh gS igys nk&ru o"kk rd iKskk
dks ikys rFkk yml s cpkuk vkoe; d gS ckn ea foksik iHkko ugha iMrk gA vkoyk ea fu"kpnu ds ckn Hkko xh"e __rq
ea I q rkoLFk ea pyk tkrk gS tks tykb&vxLr ea ueh idkj c<us yxrs gA bl otg I s ; g Qy शक्ति in s kka ea
yxkus ds fy; s vfr mi ; Pr gA
Hkfe

vkoyk dk iKskk vf/kd I fg".kq gkus ds dkj .k fofHku idkj dh feVh ea mRi lu fd; k tk I drk gA bl ds
fy, यामग दो मीटर गहरी भूमि की आवर; drk gkrh gA o s vPNs ty fudkl okyh xgjh cyb&nkeV Hkfe vkoyk
dh [krh ds fy, mi ; Pr ekuh xbz gS catj ijrh {kjh; Hkfe vks Al j iHkfor Hkfe ea Hkh bl dk mRi knu fd; k tk
I drk gS Abl ds fy, xgjh nkeV enk I okre gA ih , p 6-5 I s 9-5 rd] fofue; shy I kM; e 35 I s 40 rFkk
{kjh; Hkfe ea bl dh [krh dh tk I drk gA
mlur fdLea

vkoyk dh cukl h] pdb; k] Qkfl I %gkFkh>g% d" .kk] dpu] ujlnz vkoyk&6] ujlnz vkoyk&7 vkfn
iedk fdLea gA
i d/klu %

vkoyk dk i d/klu ch RkFk dkf; d fof/k; ka }kjk fd; k tkrk gA ch tw iKskk ea vl ekurk] nj I s Qyr rFk
Qy xqkork ea fofHkuurk gkus ds dkj .k 0; kol kf; d Lrj ij cxx I LFki u djuk mfpr ugha gkrkA dkf; d fof/k; ka
ea Hkko/ dye] cl/ku i dlnh pkek }kjk i d/klu djus ds fy, vPNh Qyr nus okyh fdLea ds ekr" iKskk I s I kdj
I k [k dk p; u djuk pkfg, A Hkko/ dye tykb&vxLr ekg ea rFkk dfydk; u %i p ofMx% eb&fl rEj ea mfpr
ik; k x; k gA i dlnh pkek }kjk i d/fkr iKskk dk Qh de I e; ea vPNh of) dj yrs gS vks jki .k grrs kj gks tkrk
gA
iKskk jki .k

Hkfe dks [kji rok jfgr , oa lery dj vPNh idkj rS kj dja vkoyk dk cxx yxkus I s igys ml ds
pkj ka rjQ ok; jk/kd iMka dh drkj yxkus I s B.Mh o xel gokvka I s cpk tk I drk gA bl ds fy, xmk] uhe]
vjMh vkfn dh , d ; k nks i dfr; k yxkuh pkfg, A 'kq ds o"kk ea tc ed; ok; jk/kd iKskk Nksv jgrs gS I e; rst
c<okj djus okys iKskk tS s <pk] vj.Mh] vkfn dh , d ; k nks drkja yxkuh pkfg, A iKskk dh jk kbz ds fy,
eb&tw ekg ea Hkfe ea 10x10 ehVj dh njh ij 1 x1 x1 ehVj vdkj ds xM<s [kkn yus pkfg, A xM<k [kknus ds
20&25 fnu ckn bu xM<ks dh mijh Hkko dh feVh ea 15&20 fdyxsxe xkj dh I Mh [kkn rFkk 50&100 xte
D; qkyQk 1-5 प्रतिक्र ; k , .Mkl YOKlu 4 ifrkr pwlz ifr xM<s ds fgl kc I s feykaj xM<k Hkj nuk pkfg, A
Hkj kbz ds 20 I s 25 fnuka ckn gh iKskk jki .k fd; k tkuk pkfg; A bl ds iKskk dks tw&tykbz ds eghus ea igys I s
rS kj fd; s x; s xM<ka ea yxk; k tk I drk gA , d nks o"kk gkus ds ckn iKskk dk jki .k djuk pkfg, A fl pkbz dh
I efr 0; oLFk gks rks Qojh ea Hkh iKskk dk jki .k fd; k tk I drk gA
fl pkbz

fl pkbz dh I a; k Hkfe ds idkj rFkk tyok; q ij fuHj djrh gA bl s o"kk rFkk I nhz dh __rqes fl pkbz dh
vkoe; drk ugha iMrh gA ekspz ds efgus ea tc ubz dka ys fudyus yxs rks fl pkbz i k jk dj nuh pkfg, A tw ekg
rd 15 fnu ds vlrjky ij 4&5 fl pkbz dh vkoe; drk jgrh gSA
[kkn , oa mojd

; | fi ifro"lz [kkn , oa mojd dh ek=k enk ifj {k.k ds ckn gh fu/kkzjr dh tkrh gS fQj Hkh I keU; rk 10
fdyxsxe xkj dh I Mh [kkn] 200 xte ; fj; k] 125 xte Mkbz vekfu; e QkLQV rFkk 125 xte E; jv vkD i k v k s k
ifr iM nuk pkfg; s A ; gh ek=k ifro"lz c<kr jgrs gS rFkk 10 o"lz पप्रक्र-nh xbz ek=k %100 fdyxsxe xkj dh
[kkn] 2 fd-xk ; fj; k 1-25 fd-xk Mkbz vekfu; e QkLQV rFkk 1-25 fd-xk E; jv vkD i k v k s k / 2 ifr o"lz nuh
pkfg; A dHh dHh fl rEj ea mRrd {k; jlx I s Qy vlnj I s dkyk i Mus yxrk gA bl I s cpus grr 0-6 i frkr
ckj dI dk fNMdko 15 fnu ds vlrjky ij fl rEj & vDVcj ea djuk pkfg; A vkoyk ds iKskk dks fuEu rkydk
vuq kj [kkn o mojd nuh pkfg; A

[kkn o mo]d dh ek=k

i M dh vk; q	; ifj; k	l q j QkLOSv	म्यूरेंट ऑफ पोटेश
1	0-22	0-35	0-125
2	0-44	0-70	0-250
3	0-66	1-05	0-375
4	0-88	1-40	0-375
5 o"lz ckn ea	1-10	1-75	0-375

ekpl, oa vi sy ds eghus ea i M ds pkjka rjQ Qsyko ea ukyh cukdj [kkn, oa mo]d nuk pkfg; A ckjDI 0-6 ifr rkr ?kksy dk fNMdko Qy fxjus l s jkdrk gs rFkk Qy yxus dh f0; k dks rst djrk gA fl pkb] अन्तराश्ल; rFkk cxxkuka dh ns[k&js[k

vkoy ds i kls dks o"lz, oa l nL __rq ea fl pkbz dh vko; drk ugha i Mrh gA ekpl ds ekg ea tc ubl dki y yxs rks fl pkbz djuk vkjEHk dj nuk pkfg; A tu ekg rd i lhg fnu ds vlrjky l s 4 l s 5 fl pkb; ka dh vkoशकता होती है। आवश; drkuq kj i R; d fl pkbz ds ckn fujkb&xMkbz dj ckx dks [kj i rokj jfgr cuk; s j [ka dhV, oa 0; kf/k; ka

i xq[k dhV
xkB cukus okyk dhV शक्य xkly dhV

bl dhV dh Nkvh bfYy; k शाखा के शक"lz Hkx ea tgykb] vxLr o fl rEj ea Nn djds vlnj ?kq dj txg cuk yrh gftl l s xfl r Hkx Qy tkrk gftl xkB cu tkrh gs rFkk शक [kkvka dh of] #d tkrh gA नियन्त्रण हेतु प्रभावित शक [kkvka dks dkVdj u"V dj nA idki dh volFkk ea ekukQk/kQk 36, l -, y- 1 fe-y-; k OkLQkfeMKlu 85, l -, y- 1 fe-y- dk ifr yhVj i kuh ea ?kksy cukdj fNMdko djuk pkfg; A Nky Hk{kd dhV

; g dhV o{k dh Nky dks [kkrk gs rFkk fNi us ds fy; s शक [kkvka rFkk rus ea Nn cukdj vlnj xgjbz rd l jax cuk Mkyrk gftl ds QyLo: i Mky@शक [kk detkj i M tkrh gA ; g fNnz ds ikl voशk NkMirk gftl s ns[k dj bl dh igpku dh tk l drh gA fu; U=.k grq शक [kkvka l s voशkka dks l kQ dj nuk pkfg; s rFkk bl ds }kjk cuk; s x; s fNnta ea feVh dk ry 3 l s 5 fe-y- ifr l jax Mky; k Qkq cukdj l jax ds vlnj j [k na, oa ckn ea xiyh feVh l s ckn dj nA

i ती भक्षक कीट (हेयरी केटर पिलर)

; g dhV yEck o ckykj gkrk gs tks >qM ea iftियों पर चिपक कर रस चूसता है और उसका सम्पूर्ण हरा Hkx u"V dj nrk gA fu; U=.k grq OkLQkfeMKlu 85, l -, y- 1@2 fe-y- ifr yhVj i kuh ds ?kksy dk fNMdko djA

i xq[k 0; kf/k; ka

vkoy ds dks jksh jksx %j LV%

यह कवक जनित रोग है। इस रोग के कारण पत्तियों] ruka, oa Vgfu; ka i j yky jax ds xksy v. Muex jksh ds /kCs cu tkrh gA Qyka i j Hk /kCs cura gftl tks dHk dHk i j s Qy ij Qsy tkrh gA jksh Qy idus l s gh igys gh >M tkrh gftl l s cgr fu; U=.k grq cyhVku 1 xam या मेन्कोजेब 2 ग्राम या घुलनशक्य xL/kd 2 xte ifr yhVj i kuh ds ?kksy dk fNMdko dja, oa vko; drk i Mus i j, d ekg ckn i p% nkqj koA Qy l Mu

; g jks i LVkykfl; k dw vvk uked dod }kjk gkrk gA bl jks ds dkj.k vkoy ds Qyka i j xgjs Hkjs jax ds vfu; fer vkdkj ds /kCs i M tkrh gftl tks /hj&/hjs c<us yxrs gftl vka l Mu vkjEHk gks tkrh gA i Hkfor Qy Hkfe ij fxj tkrh gA fu; U=.k grq dkWj vkDI hDyjkBm 3 xte ifr yhVj i kuh ds ?kksy dk fNMdko fl rEj ds e/; l suoEj ds vlr rd, d ekg ds vlrjky l s djuk pkfg; A

फलों को आन्तरिक उत्तक क्षय (इन्टरनल नेक्रोसिस)

; g jks ckjku rRo dh deh ds dkj.k gkrk gA bl jks ds dkj.k vkoy ds Qy dk xink vlnj l s dkyk i M tkrk gftl Qy fxjus yxrs gA Ykfl l, oa cukj l h vkoy ea; g jks vDI j ns[kk x; k gA fu; U=.k grq Hkfe ea ckjDI uked j l k; u dks 50 xte ifr i M dh nj l s [kkn dh rjg nuk pkfg; A ckjDI 6 xte ifr yhVj i kuh ds घोल का छिडकाव फल लगने के पश्रkr o{kka i j djuk vf/kd ykHkin jgrk gA fNMdko 15& 20 fnu i j nkqj k; A Qyka dh rMkbz, oa mi t

vkoy dh mlur fdLeka l s Qyu rhl ja o"lz i kjHk gks tkrk gA Qy ekpl vi sy ea vkrs gs rFkk Qy uoEj fnl Eaj ea rMkus yk; d gks tkrh gA 10&12 o"lz ds i wLz fodfl r i kls l s 150&200 fdyksxte rd Qy fey tkrh gA