

## സ്വീകരിക്കേണ്ട കൃഷിരീതികൾ

- 9 മീറ്റർ അകലത്തിൽ ഷഡ്ഭുജാകൃതിയിലോ ചതുരാകൃതിയിലോ, മതിയായ ജലസേചനം ഉറപ്പാക്കി എണ്ണപ്പന നടാം.
- പൂർണ്ണവളർച്ചയെത്തിയ തോട്ടങ്ങളിൽ പനയൊന്നിന് പ്രതിദിനം 160 ലിറ്റർ ജലസേചനം നൽകുക.
- എണ്ണപ്പന തടങ്ങളിലെ കള നിയന്ത്രണത്തിനായി ഗ്ലൈഫോസേറ്റ് അമോണിയ അല്ലെങ്കിൽ പാരാക്വാറ്റ് 2.5 മി.ലി/ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ തളിക്കുക.
- പൂർണ്ണവളർച്ചയെത്തിയ തോട്ടങ്ങളിൽ പ്രതിമാസം ഏക്കറിന് 5 കിലോ യൂറിയ, 3 കിലോ ഡിഎപി, 5 കിലോ എംഒപി എന്നിവ വെള്ളത്തിൽ ലയിപ്പിച്ച് തുള്ളി നന വഴി വളപ്രയോഗം നടത്തുക.
- നട്ട് 3 വർഷം പ്രായമാകുന്നത് വരെ തോട്ടങ്ങളിൽ അബ്ലേഷൻ ഉപകരണം ഉപയോഗിച്ച് പൂങ്കുലകൾ വെട്ടിമാറ്റേണ്ടതാണ്.
- ഉണങ്ങിയ ഓലകൾ, ആൺപൂങ്കുലകൾ, കുലയുടെ പഴം പൊഴിച്ച ശേഷമുള്ള ഭാഗങ്ങൾ എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് തടങ്ങളിൽ പുതയിടീൽ നടത്താം.
- ചെറിയ പനകളുള്ള തോട്ടങ്ങളിൽ ഉളി ഉപയോഗിച്ചും പ്രായമായ തോട്ടങ്ങളിൽ അലുമിനിയം ദണ്ഡിൽ ഘടിപ്പിച്ച അരിവാൾ ഉപയോഗിച്ചും കുലകൾ വിളവെടുക്കുക. കുലയുടെ തണ്ട് 5 സെന്റീമീറ്റർ മാത്രം അവശേഷിക്കുന്ന രീതിയിൽ വിളവെടുക്കുക.
- നിലമൊരുക്കുമ്പോൾ പനയുടെ ചുവടു ചേർത്ത് ഉഴുതുമറിക്കരുത്

## സ്വീകരിക്കേണ്ട കൃഷിരീതികൾ

- 9 മീറ്റർ അകലത്തിൽ ഷഡ്ഭുജാകൃതിയിലോ ചതുരാകൃതിയിലോ, മതിയായ ജലസേചനം ഉറപ്പാക്കി എണ്ണപ്പന നടാം.
- പൂർണ്ണവളർച്ചയെത്തിയ തോട്ടങ്ങളിൽ പനയൊന്നിന് പ്രതിദിനം 200 ലിറ്റർ ജലസേചനം നൽകുക.
- പൂർണ്ണവളർച്ചയെത്തിയ തോട്ടങ്ങളിൽ പ്രതിമാസം ഏക്കറിന് 5 കിലോ യൂറിയ, 3 കിലോ ഡിഎപി, 5 കിലോ എംഒപി എന്നിവ വെള്ളത്തിൽ ലയിപ്പിച്ച് തുള്ളി നന്ന വഴി വളപ്രയോഗം നടത്തുക.
- പനയൊന്നിന് സൂക്ഷ്മപോഷകങ്ങളായ മഗ്നീഷ്യം സൾഫേറ്റ് 250 ഗ്രാം, ബോറാക്സ് 50 ഗ്രാം എന്നീ അളവിൽ നൽകുക.
- നട്ട് 3 വർഷം പ്രായമാകുന്നത് വരെ തോട്ടങ്ങളിൽ അബ്ലേഷൻ ഉപകരണം ഉപയോഗിച്ച് പൂങ്കുലകൾ വെട്ടിമാറ്റേണ്ടതാണ്.
- ഉണങ്ങിയ ഓലകൾ, ആൺപൂങ്കുലകൾ, കുലയുടെ പഴം പൊഴിച്ച ശേഷമുള്ള ഭാഗങ്ങൾ എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് തടങ്ങളിൽ പുതയിടീൽ നടത്താം.
- പനകളിൽ സഞ്ചിപ്പുഴു, ഇലചുരുട്ടിപ്പുഴു, ഒച്ച്പ്പുഴു എന്നിവയുടെ സാന്നിധ്യം നിരീക്ഷിക്കുക. നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി ലാൻഡ് സൈഹാലോത്രിൻ ലിറ്ററിന് 1 മില്ലി എന്ന തോതിൽ വെള്ളത്തിൽ ലയിപ്പിച്ച് തളിക്കുക.
- ചെറിയ പനകളുള്ള തോട്ടങ്ങളിൽ ഉള്ള ഉപയോഗിച്ചും പ്രായമായ തോട്ടങ്ങളിൽ അലൂമിനിയം ദണ്ഡിൽ ഘടിപ്പിച്ച അരിവാൾ ഉപയോഗിച്ചും കുലകൾ വിളവെടുക്കുക. കുലയുടെ തണ്ട് 5 സെന്റീമീറ്റർ മാത്രം അവശേഷിക്കുന്ന രീതിയിൽ വിളവെടുക്കുക.
- നിലമൊരുക്കുമ്പോൾ പനയുടെ ചുവടു ചേർത്ത് ഉഴുതുമറിക്കരുത്.

## സ്വീകരിക്കേണ്ട കൃഷിരീതികൾ

- 9 മീറ്റർ അകലത്തിൽ ഷഡ്ഭുജാകൃതിയിലോ ചതുരാകൃതിയിലോ, മതിയായ ജലസേചനം ഉറപ്പാക്കി എണ്ണപ്പന നടാം.
- പൂർണ്ണവളർച്ചയെത്തിയ തോട്ടങ്ങളിൽ പനയൊന്നിന് പ്രതിദിനം 250 ലിറ്റർ ജലസേചനം നൽകുക.
- പൂർണ്ണവളർച്ചയെത്തിയ തോട്ടങ്ങളിൽ പ്രതിമാസം ഏക്കറിന് 5 കിലോ യൂറിയ, 3 കിലോ ഡിഎഫി, 5 കിലോ എംഒപി എന്നിവ വെള്ളത്തിൽ ലയിപ്പിച്ച് തുള്ളി നന വഴി വളപ്രയോഗം നടത്തുക.
- നട്ട് 3 വർഷം പ്രായമാകുന്നത് വരെ തോട്ടങ്ങളിൽ അബ്ലേഷൻ ഉപകരണം ഉപയോഗിച്ച് പൂങ്കുലകൾ വെട്ടിമാറ്റേണ്ടതാണ്.
- ഉണങ്ങിയ ഓലകൾ, ആൺപൂങ്കുലകൾ, കുലയുടെ പഴം പൊഴിച്ച ശേഷമുള്ള ഭാഗങ്ങൾ എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് തടങ്ങളിൽ പുതയിടീൽ നടത്താം.
- ചെറിയ പനകളുള്ള തോട്ടങ്ങളിൽ ഉളി ഉപയോഗിച്ചും പ്രായമായ തോട്ടങ്ങളിൽ അലുമിനിയം ദണ്ഡിൽ ഘടിപ്പിച്ച അരിവാൾ ഉപയോഗിച്ചും കുലകൾ വിളവെടുക്കുക. കുലയുടെ തണ്ട് 5 സെന്റീമീറ്റർ മാത്രം അവശേഷിക്കുന്ന രീതിയിൽ വിളവെടുക്കുക.
- അടിസ്ഥാന വളമായി വളർച്ചയെത്തിയ പനയൊന്നിന് യൂറിയ 650 ഗ്രാം, എസ്എസ്പി 940 ഗ്രാം, എംഒപി 500 ഗ്രാം എന്ന അളവിൽ നൽകുക അല്ലെങ്കിൽ മണ്ണ്, ഇല എന്നിവ പരിശോധിച്ചു പോഷകനിലയ്ക്ക് അനുസൃതമായ വളപ്രയോഗം നടത്തുക.
- നിലമൊരുക്കുമ്പോൾ പനയുടെ ചുവടു ചേർത്ത് ഉഴുതുമറിക്കരുത്.

### സ്വീകരിക്കേണ്ട കൃഷിരീതികൾ

- മൂന്ന് വർഷം പ്രായമാകുന്നത് വരെ പനയുടെ തടങ്ങളിൽ ഒരു പച്ചിലവള വിളയായി ചണച്ചെടികൾ നട്ടുപിടിപ്പിക്കുക.
- പൂർണ്ണവളർച്ചയെത്തിയ തോട്ടങ്ങളിൽ പനയൊന്നിന് പ്രതിദിനം 265 ലിറ്റർ ജലസേചനം നൽകുക.
- എണ്ണപ്പന തടങ്ങളിലെ കള നിയന്ത്രണത്തിനായി ഗ്ലൈഫോസേറ്റ് അമോണിയ അല്ലെങ്കിൽ പാരാക്വാറ്റ് 2.5 മില്ലി/ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ തളിക്കുക.
- പൂർണ്ണവളർച്ചയെത്തിയ തോട്ടങ്ങളിൽ പ്രതിമാസം ഏക്കറിന് 5 കിലോ യൂറിയ, 3 കിലോ ഡിഎപി, 5 കിലോ എംഒപി എന്നിവ വെള്ളത്തിൽ ലയിപ്പിച്ച് തുള്ളി നന വഴി വളപ്രയോഗം നടത്തുക.
- നട്ട് 3 വർഷം പ്രായമാകുന്നത് വരെ തോട്ടങ്ങളിൽ അബ്ലേഷൻ ഉപകരണം ഉപയോഗിച്ച് പൂങ്കുലകൾ വെട്ടിമാറ്റേണ്ടതാണ്.
- ഉണങ്ങിയ ഓലകൾ, ആൺപൂങ്കുലകൾ, കുലയുടെ പഴം പൊഴിച്ച ശേഷമുള്ള ഭാഗങ്ങൾ എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് തടങ്ങളിൽ പുതയിടീൽ നടത്താം.
- മണ്ണിന്റെയും ഇലയുടെയും സാമ്പിളുകൾ ശേഖരിച്ച് പോഷകനില പരിശോധനയ്ക്കായി അയയ്ക്കുക.
- ചെറിയ പനകളുള്ള തോട്ടങ്ങളിൽ ഉളി ഉപയോഗിച്ചും പ്രായമായ തോട്ടങ്ങളിൽ അലുമിനിയം ദണ്ഡിൽ ഘടിപ്പിച്ച അരിവാൾ ഉപയോഗിച്ചും കുലകൾ വിളവെടുക്കുക. കുലയുടെ തണ്ട് 5 സെന്റീമീറ്റർ മാത്രം അവശേഷിക്കുന്ന രീതിയിൽ വിളവെടുക്കുക.
- നിലമൊരുക്കുമ്പോൾ പനയുടെ ചുവടു ചേർത്ത് ഉഴുതുമറിക്കരുത്.

## സ്വീകരിക്കേണ്ട കൃഷിരീതികൾ

- മൂന്ന് വർഷം പ്രായമാകുന്നത് വരെ തോട്ടങ്ങളിൽ പനയുടെ തടങ്ങളിൽ ഒരു പച്ചിലവള വിളയായി ചണച്ചെടികൾ നട്ടുപിടിപ്പിക്കുക.
- പൂർണ്ണവളർച്ചയെത്തിയ തോട്ടങ്ങളിൽ പനയൊന്നിന് പ്രതിദിനം 265 ലിറ്റർ ജലസേചനം നൽകുക, കടുത്ത വേനൽക്കാലത്ത് പനയൊന്നിന് പ്രതിദിനം 350 ലിറ്റർ ജലസേചനം നൽകുക.
- പൂർണ്ണവളർച്ചയെത്തിയ തോട്ടങ്ങളിൽ പ്രതിമാസം ഏക്കറിന് 5 കിലോ യൂറിയ, 3 കിലോ ഡിഎപി, 5 കിലോ എംഒപി എന്നിവ വെള്ളത്തിൽ ലയിപ്പിച്ച് തുള്ളി നന്ന വഴി വളപ്രയോഗം നടത്തുക.
- നട്ട് 3 വർഷം പ്രായമാകുന്നത് വരെ തോട്ടങ്ങളിൽ അബ്ലേഷൻ ഉപകരണം ഉപയോഗിച്ച് പൂങ്കുലകൾ വെട്ടിമാറ്റേണ്ടതാണ്.
- ഉണങ്ങിയ ഓലകൾ, ആൺപൂങ്കുലകൾ, കുലയുടെ പഴം പൊഴിച്ച ശേഷമുള്ള ഭാഗങ്ങൾ എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് തടങ്ങളിൽ പുതയിടീൽ നടത്താം.
- ആവശ്യമെങ്കിൽ ഓലകൾ വെട്ടി മാറ്റുക, ഒരു പനയിൽ 35 ഓലകൾ നിലനിർത്തുന്നതാണ് ഉത്തമം.
- ഏപ്രിലിൽ ശേഖരിച്ചില്ലെങ്കിൽ മണ്ണിന്റേയും ഇലയുടെയും സാമ്പിളുകൾ ശേഖരിച്ച് പോഷകനില പരിശോധനക്കായി അയയ്ക്കുക.
- ചെറിയ പനകളുള്ള തോട്ടങ്ങളിൽ ഉളി ഉപയോഗിച്ചും പ്രായമായ തോട്ടങ്ങളിൽ അലുമിനിയം ദണ്ഡിൽ ഘടിപ്പിച്ച അരിവാൾ ഉപയോഗിച്ചും കുലകൾ വിളവെടുക്കുക. കുലയുടെ തണ്ട് 5 സെന്റീമീറ്റർ മാത്രം അവശേഷിക്കുന്ന രീതിയിൽ വിളവെടുക്കുക.

### സ്വീകരിക്കേണ്ട കൃഷിരീതികൾ

- 9 മീറ്റർ അകലത്തിൽ ഷഡ്ഭുജാകൃതിയിലോ ചതുരാകൃതിയിലോ, മതിയായ ജലസേചനം ഉറപ്പാക്കി എണ്ണപ്പന നടാം.
- പൂർണ്ണവളർച്ചയെത്തിയ തോട്ടങ്ങളിൽ പനയൊന്നിന് പ്രതിദിനം 220 ലിറ്റർ ജലം നൽകുക അല്ലെങ്കിൽ മഴയുടെ ലഭ്യതയേയും മണ്ണിലെ ഈർപ്പത്തിനെയും അടിസ്ഥാനമാക്കി ആവശ്യാനുസരണം ജലസേചനം നൽകുക.
- ചണച്ചെടികൾ വിളവെടുത്ത് പനയുടെ തടങ്ങളിൽ പുതയിടീലിന് ഉപയോഗിക്കാം.
- പൂർണ്ണവളർച്ചയെത്തിയ തോട്ടങ്ങളിൽ പ്രതിമാസം ഏക്കറിന് 5 കിലോ യൂറിയ, 3 കിലോ ഡിഎഫി, 5 കിലോ എംഒപി എന്നിവ വെള്ളത്തിൽ ലയിപ്പിച്ച് തുള്ളി നന്ന വഴി വളപ്രയോഗം നടത്തുക.
- അടിസ്ഥാന വളമായി വളർച്ചയെത്തിയ പനയൊന്നിന് യൂറിയ 650 ഗ്രാം, എസ്എസ്പി 940 ഗ്രാം, എംഒപി 500 ഗ്രാം എന്ന അളവിൽ നൽകുക അല്ലെങ്കിൽ മണ്ണ്, ഇല എന്നിവ പരിശോധിച്ചു പോഷകനിലയ്ക്ക് അനുസൃതമായ വളപ്രയോഗം നടത്തുക.
- നട്ട് 3 വർഷം പ്രായമാകുന്നത് വരെ തോട്ടങ്ങളിൽ അബ്ലേഷൻ ഉപകരണം ഉപയോഗിച്ച് പൂങ്കുലകൾ വെട്ടിമാറ്റേണ്ടതാണ്.
- മുകുളം ചീയൽ രോഗം നിയന്ത്രിക്കാൻ ക്ലോറോത്തലോനിൽ 10 ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ചേർത്ത് (100-250 മില്ലി ലായനി) രോഗം ബാധിച്ച ഓലകൾ വെട്ടിമാറ്റിയ ശേഷം പനയുടെ മണ്ടയിൽ പുരട്ടണം.
- കൊമ്പൻചെല്ലിയെ നിയന്ത്രിക്കാൻ പനയുടെ ഓലമടലുകൾക്കിടയിൽ 20 ഗ്രാം ഫോറേറ്റ് പായ്ക്കറുകൾ സൂഷിരങ്ങളിട്ട് വയ്ക്കണം.
- ചെറിയ പനകളുള്ള തോട്ടങ്ങളിൽ ഉളി ഉപയോഗിച്ചും പ്രായമായ തോട്ടങ്ങളിൽ അലുമിനിയം ദണ്ഡിൽ ഘടിപ്പിച്ച അരിവാൾ ഉപയോഗിച്ചും കുലകൾ വിളവെടുക്കുക. കുലയുടെ തണ്ട് 5 സെന്റീമീറ്റർ മാത്രം അവശേഷിക്കുന്ന രീതിയിൽ വിളവെടുക്കുക.

### സ്വീകരിക്കേണ്ട കൃഷിരീതികൾ

- 9 മീറ്റർ അകലത്തിൽ ഷഡ്ഭുജാകൃതിയിലോ ചതുരാകൃതിയിലോ, മതിയായ ജലസേചനം ഉറപ്പാക്കി എണ്ണപ്പന നടാം.
- പൂർണ്ണവളർച്ചയെത്തിയ തോട്ടങ്ങളിൽ പനയൊന്നിന് പ്രതിദിനം 120 ലിറ്റർ ജലം നൽകുക അല്ലെങ്കിൽ മഴയുടെ ലഭ്യതയേയും മണ്ണിലെ ഈർപ്പത്തിനെയും അടിസ്ഥാനമാക്കി ആവശ്യാനുസരണം ജലസേചനം നൽകുക.
- പൂർണ്ണവളർച്ചയെത്തിയ തോട്ടങ്ങളിൽ പ്രതിമാസം ഏക്കറിന് 5 കിലോ യൂറിയ, 3 കിലോ ഡിഎഫി, 5 കിലോ എംഒപി എന്നിവ വെള്ളത്തിൽ ലയിപ്പിച്ച് തുള്ളി നന വഴി വളപ്രയോഗം നടത്തുക.
- നട്ട് 3 വർഷം പ്രായമാകുന്നത് വരെ തോട്ടങ്ങളിൽ അബ്ലേഷൻ ഉപകരണം ഉപയോഗിച്ച് പുകുലകൾ വെട്ടിമാറ്റേണ്ടതാണ്.
- മുകളും ചീയൽ രോഗം നിയന്ത്രിക്കാൻ ക്ലോറോത്തലോനിൽ @ 10 ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ ചേർത്ത് (100-250 മില്ലി ലായനി) രോഗം ബാധിച്ച ഓലകൾ വെട്ടിമാറ്റിയ ശേഷം പനയുടെ മണ്ടയിൽ പുരട്ടണം.
- കൊമ്പൻചെല്ലിയെ നിയന്ത്രിക്കാൻ പനയുടെ ഓലമടലുകൾക്കിടയിൽ 20 ഗ്രാം ഫോറേറ്റ് പായ്ക്കറുകൾ സൂഷിരങ്ങളിട്ട് വയ്ക്കണം.
- ചെറിയ പനകളുള്ള തോട്ടങ്ങളിൽ ഉളി ഉപയോഗിച്ചും പ്രായമായ തോട്ടങ്ങളിൽ അലുമിനിയം ദണ്ഡിൽ ഘടിപ്പിച്ച അരിവാൾ ഉപയോഗിച്ചും കുലകൾ വിളവെടുക്കുക. കുലയുടെ തണ്ട് 5 സെന്റീമീറ്റർ മാത്രം അവശേഷിക്കുന്ന രീതിയിൽ വിളവെടുക്കുക.

### സ്വീകരിക്കേണ്ട കൃഷിരീതികൾ

- 9 മീറ്റർ അകലത്തിൽ ഷഡ്ഭുജാകൃതിയിലോ ചതുരാകൃതിയിലോ, മതിയായ ജലസേചനം ഉറപ്പാക്കി എണ്ണപ്പന നടാം.
- പൂർണ്ണവളർച്ചയെത്തിയ തോട്ടങ്ങളിൽ പനയൊന്നിന് പ്രതിദിനം 100 ലിറ്റർ ജലം നൽകുക അല്ലെങ്കിൽ മഴയുടെ ലഭ്യതയേയും മണ്ണിലെ ഇൗർപ്പത്തിനെയും അടിസ്ഥാനമാക്കി ആവശ്യാനുസരണം ജലസേചനം നൽകുക.
- പൂർണ്ണവളർച്ചയെത്തിയ തോട്ടങ്ങളിൽ പ്രതിമാസം ഏക്കറിന് 5 കിലോ യൂറിയ, 3 കിലോ ഡിഎപി, 5 കിലോ എംഒപി എന്നിവ വെള്ളത്തിൽ ലയിപ്പിച്ച് തുള്ളി നന്നവഴി വളപ്രയോഗം നടത്തുക.
- പനയൊന്നിന് സൂക്ഷ്മപോഷകങ്ങളായ മഗ്നീഷ്യം സൾഫേറ്റ് 250 ഗ്രാം, ബോറാക്സ് 50 ഗ്രാം എന്നിവ നൽകുക.
- നട്ട് 3 വർഷം പ്രായമാകുന്നത് വരെ തോട്ടങ്ങളിൽ അബ്ലേഷൻ ഉപകരണം ഉപയോഗിച്ച് പൂങ്കുലകൾ വെട്ടിമാറ്റേണ്ടതാണ്.
- ഉണങ്ങിയ ഓലകൾ, ആൺപൂങ്കുലകൾ, കുലയുടെ പഴം പൊഴിച്ച ശേഷമുള്ള ഭാഗങ്ങൾ എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് തടങ്ങളിൽ പുതയിടീൽ നടത്താം.
- ചെറിയ പനകളുള്ള തോട്ടങ്ങളിൽ ഉള്ളി ഉപയോഗിച്ചും പ്രായമായ തോട്ടങ്ങളിൽ അലുമിനിയം ദണ്ഡിൽ ഘടിപ്പിച്ച അരിവാൾ ഉപയോഗിച്ചും കുലകൾ വിളവെടുക്കുക. കുലയുടെ തണ്ട് 5 സെന്റീമീറ്റർ മാത്രം അവശേഷിക്കുന്ന രീതിയിൽ വിളവെടുക്കുക.



### സ്വീകരിക്കേണ്ട കൃഷിരീതികൾ

- 9 മീറ്റർ അകലത്തിൽ ഷഡ്ഭുജാകൃതിയിലോ ചതുരാകൃതിയിലോ, മതിയായ ജലസേചനം ഉറപ്പാക്കി എണ്ണപ്പന നടാം.
- പൂർണ്ണവളർച്ചയെത്തിയ തോട്ടങ്ങളിൽ പനയൊന്നിന് പ്രതിദിനം 145 ലിറ്റർ ജലം നൽകുക അല്ലെങ്കിൽ മഴയുടെ ലഭ്യതയേയും മണ്ണിലെ ഇൗർപ്പത്തിനെയും അടിസ്ഥാനമാക്കി ആവശ്യാനുസരണം ജലസേചനം നൽകുക.
- പൂർണ്ണവളർച്ചയെത്തിയ തോട്ടങ്ങളിൽ പ്രതിമാസം ഏക്കറിന് 5 കിലോ യൂറിയ, 3 കിലോ ഡിഎപി, 5 കിലോ എംഒപി എന്നിവ വെള്ളത്തിൽ ലയിപ്പിച്ച് തുള്ളി നന്നായി വളപ്രയോഗം നടത്തുക.
- അടിസ്ഥാന വളമായി വളർച്ചയെത്തിയ പനയൊന്നിന് യൂറിയ 650 ഗ്രാം, എസ്എസ്പി 940 ഗ്രാം, എംഒപി 500 ഗ്രാം എന്ന അളവിൽ നൽകുക അല്ലെങ്കിൽ മണ്ണ്, ഇല എന്നിവ പരിശോധിച്ചു പോഷകനിലയ്ക്ക് അനുസൃതമായ വളപ്രയോഗം നടത്തുക.
- നട്ട് 3 വർഷം പ്രായമാകുന്നത് വരെ തോട്ടങ്ങളിൽ അബ്ലേഷൻ ഉപകരണം ഉപയോഗിച്ച് പൂങ്കുലകൾ വെട്ടിമാറ്റേണ്ടതാണ്.
- ഉണങ്ങിയ ഓലകൾ, ആൺപൂങ്കുലകൾ, കുലയുടെ പഴം പൊഴിച്ച ശേഷമുള്ള ഭാഗങ്ങൾ എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് തടങ്ങളിൽ പുതയിടീൽ നടത്താം.
- ചെറിയ പനകളുള്ള തോട്ടങ്ങളിൽ ഉള്ള ഉപയോഗിച്ചും പ്രായമായ തോട്ടങ്ങളിൽ അലൂമിനിയം ദണ്ഡിൽ ഘടിപ്പിച്ച അരിവാൾ ഉപയോഗിച്ചും കുലകൾ വിളവെടുക്കുക. കുലയുടെ തണ്ട് 5 സെന്റീമീറ്റർ മാത്രം അവശേഷിക്കുന്ന രീതിയിൽ വിളവെടുക്കുക.

### സ്വീകരിക്കേണ്ട കൃഷിരീതികൾ

- 9 മീറ്റർ അകലത്തിൽ ഷഡ്ഭുജാകൃതിയിലോ ചതുരാകൃതിയിലോ, മതിയായ ജലസേചനം ഉറപ്പാക്കി എണ്ണപ്പന നടാം.
- പനകളിൽ സഞ്ചിപ്പുഴു, ഇലചുരുട്ടിപ്പുഴു, ഒച്ച്പ്പുഴു എന്നിവയുടെ സാന്നിധ്യം നിരീക്ഷിക്കുക. നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി ലാംഡ സൈഹാലോത്രിൻ ലിറ്ററിന് 1 മില്ലി എന്ന തോതിൽ വെള്ളത്തിൽ ലയിപ്പിച്ച് തളിക്കുക.
- പൂർണ്ണവളർച്ചയെത്തിയ തോട്ടങ്ങളിൽ പനയൊന്നിന് പ്രതിദിനം 140 ലിറ്റർ ജലം നൽകുക അല്ലെങ്കിൽ മഴയുടെ ലഭ്യതയേയും മണ്ണിലെ ഈർപ്പത്തിനെയും അടിസ്ഥാനമാക്കി ആവശ്യാനുസരണം ജലസേചനം നൽകുക.
- പൂർണ്ണവളർച്ചയെത്തിയ തോട്ടങ്ങളിൽ പ്രതിമാസം ഏക്കറിന് 5 കിലോ യൂറിയ, 3 കിലോ ഡിഎഫി, 5 കിലോ എംഒപി എന്നിവ വെള്ളത്തിൽ ലയിപ്പിച്ച് തുള്ളി നന വഴി വളപ്രയോഗം നടത്തുക
- നട്ട് 3 വർഷം പ്രായമാകുന്നത് വരെ തോട്ടങ്ങളിൽ അബ്ലേഷൻ ഉപകരണം ഉപയോഗിച്ച് പൂങ്കുലകൾ വെട്ടിമാറ്റേണ്ടതാണ്.
- ചെറിയ പനകളുള്ള തോട്ടങ്ങളിൽ ഉളി ഉപയോഗിച്ചും പ്രായമായ തോട്ടങ്ങളിൽ അലുമിനിയം ദണ്ഡിൽ ഘടിപ്പിച്ച അരിവാൾ ഉപയോഗിച്ചും കുലകൾ വിളവെടുക്കുക. കുലയുടെ തണ്ട് 5 സെന്റീമീറ്റർ മാത്രം അവശേഷിക്കുന്ന രീതിയിൽ വിളവെടുക്കുക.
- ചെറിയ പനകളുള്ള തോട്ടങ്ങളിൽ ഇടവിള കൃഷി ചെയ്യാം.
- നിലമൊരുക്കുമ്പോൾ പനയുടെ ചുവടു ചേർത്ത് ഉഴുതുമറിക്കരുത്, ഓലകൾ മുറിക്കാനോ കെട്ടാനോ പാടില്ല കൂടാതെ പനയുടെ തടത്തിൽ ഇടവിളകൾ നടരുത്.

### സ്വീകരിക്കേണ്ട കൃഷിരീതികൾ

- 9 മീറ്റർ അകലത്തിൽ ഷഡ്ഭുജാകൃതിയിലോ ചതുരാകൃതിയിലോ, മതിയായ ജലസേചനം ഉറപ്പാക്കി എണ്ണപ്പന നടാം.
- മുകുളം ചീയൽ രോഗം നിയന്ത്രിക്കാൻ ക്ലോറോത്തലോനിൽ 10 ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ചേർത്ത് (100-250 മില്ലി ലായനി) രോഗം ബാധിച്ച ഓലകൾ വെട്ടിമാറ്റിയ ശേഷം പനയുടെ മണ്ടയിൽ പുരട്ടണം.
- കൊമ്പൻചെല്ലിയെ നിയന്ത്രിക്കാൻ പനയുടെ ഓലമടലുകൾക്കിടയിൽ 20 ഗ്രാം ഫോറേറ്റ് പായ്ക്കറുകൾ സൂക്ഷിരങ്ങളിട്ട് വയ്ക്കണം.
- ഏപ്രിൽ/ മെയ് മാസത്തിൽ ശേഖരിച്ചില്ലെങ്കിൽ മണ്ണിൻറെയും ഇലയുടെയും സാമ്പിളുകൾ ശേഖരിച്ച് പോഷക നില പരിശോധനക്കായി അയയ്ക്കുക.
- പൂർണ്ണവളർച്ചയെത്തിയ തോട്ടങ്ങളിൽ പനയൊന്നിന് പ്രതിദിനം 170 ലിറ്റർ ജലം നൽകുക അല്ലെങ്കിൽ മഴയുടെ ലഭ്യതയേയും മണ്ണിലെ ഈർപ്പത്തിനെയും അടിസ്ഥാനമാക്കി ആവശ്യാനുസരണം ജലസേചനം നൽകുക.
- പൂർണ്ണവളർച്ചയെത്തിയ തോട്ടങ്ങളിൽ പ്രതിമാസം ഏക്കറിന് 5 കിലോ യൂറിയ, 3 കിലോ ഡിഎപി, 5 കിലോ എംഒപി എന്നിവ വെള്ളത്തിൽ ലയിപ്പിച്ച് തുള്ളി നന്ന വഴി വളപ്രയോഗം നടത്തുക.
- നട്ട് 3 വർഷം പ്രായമാകുന്നത് വരെ തോട്ടങ്ങളിൽ അബ്ലേഷൻ ഉപകരണം ഉപയോഗിച്ച് പൂങ്കുലകൾ വെട്ടിമാറ്റേണ്ടതാണ്.
- ഉണങ്ങിയ ഓലകൾ, ആൺപൂങ്കുലകൾ, കുലയുടെ പഴം പൊഴിച്ച ശേഷമുള്ള ഭാഗങ്ങൾ എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് തടങ്ങളിൽ പുതയിടീൽ നടത്താം.
- ചെറിയ പനകളുള്ള തോട്ടങ്ങളിൽ ഉള്ളി ഉപയോഗിച്ചും പ്രായമായ തോട്ടങ്ങളിൽ അലുമിനിയം ദണ്ഡിൽ ഘടിപ്പിച്ച അരിവാൾ ഉപയോഗിച്ചും കുലകൾ വിളവെടുക്കുക. കുലയുടെ തണ്ട് 5 സെന്റീമീറ്റർ മാത്രം അവശേഷിക്കുന്ന രീതിയിൽ വിളവെടുക്കുക.
- ചെറിയ പനകളുടെ ഓലകൾ മുറിക്കുകയോ ഇല കുട്ടികെട്ടുകയോ ചെയ്യരുത്.

### സ്വീകരിക്കേണ്ട കൃഷിരീതികൾ

- 9 മീറ്റർ അകലത്തിൽ ഷഡ്ഭുജാകൃതിയിലോ ചതുരാകൃതിയിലോ, മതിയായ ജലസേചനം ഉറപ്പാക്കി എണ്ണപ്പന നടാം.
- മുകളും ചീയൽ രോഗം നിയന്ത്രിക്കാൻ ക്ലോറോത്തലോനിൽ 10 ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ചേർത്ത് (100-250 മില്ലി ലായനി) രോഗം ബാധിച്ച ഓലകൾ വെട്ടിമാറ്റിയ ശേഷം പനയുടെ മണ്ടയിൽ പുരട്ടണം.
- പൂർണ്ണവളർച്ചയെത്തിയ തോട്ടങ്ങളിൽ പനയൊന്നിന് പ്രതിദിനം 160 ലിറ്റർ ജലം നൽകുക അല്ലെങ്കിൽ മഴയുടെ ലഭ്യതയേയും മണ്ണിലെ ഈർപ്പത്തിനെയും അടിസ്ഥാനമാക്കി ആവശ്യാനുസരണം ജലസേചനം നൽകുക.
- പൂർണ്ണവളർച്ചയെത്തിയ തോട്ടങ്ങളിൽ പ്രതിമാസം ഏക്കറിന് 5 കിലോ യൂറിയ, 3 കിലോ ഡിഎപി, 5 കിലോ എംഒപി എന്നിവ വെള്ളത്തിൽ ലയിപ്പിച്ച് തുള്ളി നന വഴി വളപ്രയോഗം നടത്തുക.
- അടിസ്ഥാന വളമായി വളർച്ചയെത്തിയ പനയൊന്നിന് യൂറിയ 650 ഗ്രാം, എസ്എസ്പി 940 ഗ്രാം, എംഒപി 500 ഗ്രാം എന്ന അളവിൽ നൽകുക അല്ലെങ്കിൽ മണ്ണ്, ഇല എന്നിവ പരിശോധിച്ചു പോഷകനിലയ്ക്ക് അനുസൃതമായ വളപ്രയോഗം നടത്തുക.
- നട്ട് 3 വർഷം പ്രായമാകുന്നത് വരെ തോട്ടങ്ങളിൽ അബ്ലേഷൻ ഉപകരണം ഉപയോഗിച്ച് പൂങ്കുലകൾ വെട്ടിമാറ്റേണ്ടതാണ്.
- ഉണങ്ങിയ ഓലകൾ, ആൺപൂങ്കുലകൾ, കുലയുടെ പഴം പൊഴിച്ച ശേഷമുള്ള ഭാഗങ്ങൾ എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് തടങ്ങളിൽ പുതയിടീൽ നടത്താം.
- ചെറിയ പനകളുള്ള തോട്ടങ്ങളിൽ ഉളി ഉപയോഗിച്ചും പ്രായമായ തോട്ടങ്ങളിൽ അലുമിനിയം ദണ്ഡിൽ ഘടിപ്പിച്ച അരിവാൾ ഉപയോഗിച്ചും കുലകൾ വിളവെടുക്കുക. കുലയുടെ തണ്ട് 5 സെന്റീമീറ്റർ മാത്രം അവശേഷിക്കുന്ന രീതിയിൽ വിളവെടുക്കുക.
- ചെറിയ പനകളുടെ ഓലകൾ മുറിക്കുകയോ ഇല കുട്ടികെട്ടുകയോ ചെയ്യരുത്.