

ଭାରତୀୟଶ୍ରକୁଷି ଅନୁଷ୍ଠାନ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ-କେନ୍ଦ୍ରିୟଙ୍କୁପା ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର
 କପା ଚାଷ ପାଇ ସାପ୍ତାହିକ କ୍ଲୁଷି ସୁଚନା- 29 ଜୁଲାଇ ରୁ 3 ଅଗଷ୍ଟ 2015
 "ଏହି କ୍ଲୁଷି ବାର୍ତ୍ତା ବିଭିନ୍ନ ରାଜ୍ୟ ରେ ଥିବା କ୍ଲୁଷି ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଲୟ ଗୁଡ଼ିକ ରୁ ମିଲିଥିବା ସୁଚନା ଉପରେ
 ଆଧାରିତ"

| ରାଜ୍ୟ/ଜିଲ୍ଲା | ସୁଚନା | | | | | | |
|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| | ୩୧/୦୭ | ୦୧/୦୮ | ୦୨/୦୮ | ୦୩/୦୮ | ୦୪/୦୮ | ୦୫/୦୮ | ୦୬/୦୮ |
| ଭାରିଖ | 29/07 | 30/07 | 31/07 | 01/08 | 02/08 | 03/08 | ଆଗାମି ସପ୍ତାହରେ ମୌସୁମୀ ସକ୍ରିୟାନ୍ଵିତ କାମ ସରଳିତାପାଇଁ ବର୍ତ୍ତମାନ 30 ଦିନ ର ହୋଇ ଜାଇ ଥିବାରୁ କୋଡା ଖୋସା ଓ ଘାସ ବାହିବା କାମ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରନ୍ତୁ. ସାରଦେବା (ପୁଣିଆ ଓ ପଟାଶ) ଓ ହୁତା ଚେକିବା କାମ ଶେଷ କରନ୍ତୁ. ସପ୍ତାହର ଶେଷ ଆତକୁ ଭଲ ବର୍ଷା ଥିବାରୁ ଚାଷ କାମରେ ଅସୁବିଧା ହେଉଥାରେ. ସବୁଜ ଖତ ହିସାବରେ ଛଣି ଫଲକୁ ମାଟିରେ ପୋଡ଼ି ଦିଅନ୍ତୁ.ବର୍ଷାର ସମ୍ମୁଦ୍ରନା ଥିବାରୁ କିମନାଷକ ଔଷଧ ପ୍ରୟେକ୍ଟା କରନ୍ତୁ ନାହିଁ. |
| କୋରାପୁଣ୍ଡ | 0 | 9 | 9 | 18 | 22 | 32 | |
| କଲାହାଣ୍ତି | 0 | 3 | 13 | 19 | 73 | 75 | |
| ବଲାଣ୍ତିର | 0 | 0 | 20 | 15 | 79 | 59 | |

| ବର୍ଷା | <5 | 5-20 | 20-50 | 50-80 | >80 |
|-------|----|------|-------|-------|-----|
| | | | | | |
| | | | | | |

Sd/-

Dt.30.07.2015

(B.S.Nayak)
 Asst. Agronomist
 AICCIP, Bhawanipatna
 Mob- 09437321675
 e.mail:bsnayak2007@rediffmail.com

ସି. ଆଇ. ସି. ଆର. ଦ୍ୱାର ପବନ୍ତ ବିଶେଷ ସୁଚନା.

(କେ.ଆର. କ୍ଲାନ୍ଟି.ଦ୍ୱାର ଲିଖିତ: ଏହି ପ୍ରକାଶନ ର କୌଣସି ଭାଗ ଏଲେକ୍ଟ୍ରୋନିକ୍ କିମ୍ବାପ୍ରିଣ୍ଟ ବା ଅନ୍ୟ କୌଣସି ଉପାୟରେ ଲେଖକନ୍ତୁ ବିନା ଆନୁମତି ରେ ବ୍ୟବହାର କରା ଯାଇ ପାରିବ ନାହିଁ)

ଏହି ସନ୍ତ୍ରୀପ୍ର ବିବରଣୀ ସି.ଆଇ.ସି.ଆର ର ଗବେଶଣା ର ଫଳସ୍ଵରୂପ ବିଭିନ୍ନ ରାଷ୍ଟ୍ରରୁଙ୍କୁ ଗବେଶଣା ଶକ୍ତି ଦ୍ୱାର ବିକଶିତ ପରିଷ୍ଠିତ ର ଅନୁରୂପ ଦିଶା ନିର୍ଧାରଣ ଉପରେ ଅଧାରିତ.

କପା ଫଳସ୍ଵରୂପ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟଙ୍କେତେକ ସୁଚନା:

୧. ଶାସ୍ତ୍ର ଅମଲ ହେଉଥିବ କିଷମ ବା ଶକ୍ତି ଜାତୀୟଙ୍କୁବି.ଟି କିଷମ କୁ ବର୍ଷା ପ୍ରୁଷ୍ଣାନ୍ତଳ ରେ ପ୍ରାଥମିକତା ଦିଆଯାଉଛି.
୨. ପ୍ରଥମ ବର୍ଷା (୮୦ ମି.ମ.) ର ତୁରନ୍ତ ପରେ ବୁଣିବା କାର୍ଯ୍ୟକୁ ବର୍ଷା ପ୍ରୁଷ୍ଣାନ୍ତଳ ରେ ପ୍ରାଥମିକତା ଦିଆଯାଉଛି.
୩. ବର୍ଷା ପ୍ରୁଷ୍ଣାନ୍ତଳ ରେ ସଘନ କପା ଚାଷ ପରିବି କୁ ବିଶେଷ ଗୁରୁତ୍ବ ଦିଆଯାଉଛି.
୪. ଜଳସେତନ ର ବ୍ୟବସ୍ଥା ଥିଲେ ଶକ୍ତି ଜାତୀୟଙ୍କୁବି. ଟି କପା କିଷମ କୁ ୫୦ * ୩୦ ସେ.ମି ଦୁରତାରେ ଲଗାନ୍ତୁ.
୫. ଅଣ ବି.ଟି କିଷମ ଯଥା (ସି.ଆଇ.ସି.ଆର) ଏନ.୪୭ ୨୧୪ (ଭ.୭ନ-୭ମ.୭.୪୩୩ ପର୍ତ୍ତାନି), ଏ.କେ.୪୭ ୦୮୧ (ଡ୍ର.ପିଦିକେରି ଅକୋଲା), ଫୁଲେ ଧନ୍ତ୍ଵାରି (ଏମିଶ୍ରକରି ରହୁରି) ଓ ଅନ୍ତଳି ହେଉଛି ଶିଶ୍ର ଅମଲ ହେଉଥିବା କିଷମ, ଯଦି ଏହି କିଷମକୁ ଜୁନ ୧୫ ଆଗରୁ ସଘନ କପା ଚାଷ ପ୍ରଶାଳି ରେ ୩୦ * ୧୦ ସେ.ମି. (୩୦ * ୧୦ ସେ.ମି.ଫୁଲେବ ଧନ୍ତ୍ଵାରି) ବ୍ୟବଧାନରେ ବୁଣା ଯାଏ ତା ହେଲେ କପା ଫଳସ୍ଵରୂପ ଫଳ ବିଶା ପୋକର ପ୍ରଦୁୟରୀବ କମିଯିବ.
୬. ସଘନ ଚାଷ ପ୍ରଶାଳି ରେ ଅଣ ବି.ଟି.କପା ମଞ୍ଚରେ ଅନ୍ତର୍ଫଳ ଯଥା ଘୋଷନ୍ତିନ (ରାଜଜୋବିଯୁକ୍ତ ଉପଚାରିତ ବିହନ) ଝୁଢନ୍ତୁ, ବିରିକୁ ୪୫ * ୧୦ ସେ.ମି ବ୍ୟବଧାନ ରେ ଲଗାଯାଇ ପାରିବ.
୭. ଅଣ ବି.ଟି କିଷମରେ ଅନ୍ତର୍ଫଳ ଭାବରେ ସୋଧନ୍ତିନ (ରାଜଜୋବିଯୁକ୍ତ ଉପଚାରିତ ବିହନ) ଝୁଢନ୍ତୁ, ବିରି କୁ ଦୁଇ ଧାତି ବ୍ୟବଧାନରେ ସନ୍ତୁର ବି.ଟି ପାନ୍ତରେ ଲଗାଯାଇ ପାରିବ.
୮. କପା ଜମିର ସିମାନ୍ତର ରେ ହରତ (୨ ରୁ ୧ ଧାତି) ଲଗାଇବ ଦ୍ୱାରା ଦହିପ୍ରୟୁଷିତ କୁ ନିଯନ୍ତ୍ରଣ କରାଯାଇ ପାରିବ.
୯. ପ୍ରଥମ ବର୍ଷା ପରେ ଗୋବରଖତ କୁ ୮ ରୁ ୧୦ ଗନ ପ୍ରତି ହେଲୁର ଜମିରେ ପ୍ରଦେଶ କରାଯିବା ଦରକାର.
୧୦. ପୋଶକ ତତ୍ତ୍ଵର ବିବନ୍ଦନ ପାଇ ଫଳଫେଟ ସଲ୍ୟୁବିଲାଇଜିନ୍ ବ୍ୟାକ୍ଲେରିଆ ଓ ଏଜୋଗୋବେକ୍ଲ୍ର ନେଟ୍ ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି କି.ଗ୍ରା. ପ୍ରଦେଶ କରନ୍ତୁ.
୧୧. କ୍ରୀଏ ଏ ୧ ପ୍ରୋଟିନ ର ଉଚିତ ପରିଲଖ୍ୟନ ଓ ପତ୍ର ପୋଢା ରୋଗର ନିଯନ୍ତ୍ରଣ ପାଇ ୧% କୋବଲ୍ କ୍ଲେରାଇଟ କୁ ସିନ୍ଦନ କରନ୍ତୁ ଅଣୁ ସାର ମ୍ୟାଗ୍ରେସିପ୍ୟୁକ୍ତ ସଲଫେଟ, ୨% ପ୍ଲୁଟିପ୍ୟୁକ୍ତ ଓ ୨% ଡି.୧.ପି. ପ୍ରୋପ୍ୟୁକ୍ତ କରନ୍ତୁ, ଯାହା ଦ୍ୱାର ପତ୍ର ପୋଢା ରୋଗର ନିଯନ୍ତ୍ରଣ କରା ଯାଇପାରିବ.
୧୨. କପା ବୁଣିବାର ୫୦ ଦିନ ପରେ ପତ୍ର ପୋଢା ରୋଗ ର ନିଯନ୍ତ୍ରଣ ପାଇ ୨% ପ୍ଲୁଟିପ୍ୟୁକ୍ତିଆ, ୦.୪% ଜିନ୍ଦିଷଳଫେଟ ଓ ୦.୨% ବୋରନ କୁ ୧୫ ଦିନ ବ୍ୟବଧାନ ରେ ଦୁଇ ଥର ସିନ୍ଦନ କରନ୍ତୁ
୧୩. କଇ ଓ ଫୁଲ ନ ଝୁଢିବା ପାଇ ପ୍ଲାନୋଫିକ୍ସ୍ ୫.୫ ଏସଏଲ (୭୮.୭.୮) ହର୍ମୋନେ କୁ ୨୧ ପି.ପି.୭ମ (୭ ଏସ.୭ଲ ପ୍ରତି ୧୫ ଲିଟର ପାଣି) ରେ ମିଶାଇ ସିନ୍ଦନ କରନ୍ତୁ

ରୋଗ ପୋକ ନିଯନ୍ତ୍ରଣ:

ସମାଜ୍ୟ ତଥ୍ୟ:

କଣ କରିବେ:

୧. ଶୋଷକ ପୋକ ପ୍ରତିରୋଧକ କିସମ ବା ଶୁକର ଜାତୀୟନ୍ତ୍ରିତ ଚନ୍ଦ୍ର କରନ୍ତୁ ପାହ ଦ୍ୱାରା କିଟନାଶକ ର ପ୍ରଯେଣ୍ଟା କମିଯିବ.
୨. କପା ଫସଲ ସହିତ ଅନ୍ତ୍ର ଫସଲ ଯଥା ଘୋଷନ୍ତିନ, ଝୁଡ଼ନ୍ତ ଓ ବିରି ଲଗାଇବା ଦ୍ୱାରା ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରକାର ନିୟମିତ କରିବାର ପାରିବ.
୩. ଶୋଷକ ପୋକ ର ନିୟମିତ ପାଇ ଜମିତାଳୋପ୍ରିତ (୮ ଗ୍ରାମ), ଭିଟଭେଲ୍ କିମ୍ବଣ୍ଟିରମ (୧ ଗ୍ରାମ) ପ୍ରତି କି.ଗ୍ରା. ପ୍ରଯେଣ୍ଟା କରନ୍ତୁ.
୪. ଶୋଷକ ପୋକ କୁ ନିୟମିତ କରିବା ପାଇ ବିଶେଷ ଭାବରେ କମ ଜବଖାରଯାନ ବିଶିଷ୍ଟମ୍ବାର ପ୍ରୋପ୍ରାଣୀ କରିବା ଅବଶ୍ୟକ.
୫. ଜମିକୁ ସମ୍ମୂର୍ତ୍ତ ଭାବରେ ଘାସ ମୁକ୍ତ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ.
୬. ଦହିପଣ୍ଡ ପୋକ ଆକ୍ରାନ୍ତ ହୋଇଥିବା ଗଛ କୁ ସମ୍ମୂର୍ତ୍ତ ଭାବେ ନଷ୍ଟକରିବିଅନ୍ତି.
୭. କମ ବିଘନକାରି ପୋକ ର ନିୟମିତ ପାଇ ନିମ୍ନଲ୍ଲିଖିତ କୀଟନାଶକ କିମ୍ବଣ୍ଟିକେବେ କୀଟନାଶକ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ.
୮. ପାଗଳ ବକରା ବିଶା ପୋକ ର ନିୟମିତ ପାଇ ଫେରୋମୋନ ପତ୍ର ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ.
୯. ପତ୍ରଭକ୍ଷଣ, ଦହିପଣ୍ଡ ପୋକ ଓ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଶୋଷକ ପୋକ ର ନିୟମିତ ପାଇ ଜମିତାଳୋପ୍ରିତ, ତାଇମିଥୋଏଡ କିମ୍ବଣ୍ଟ ଏସିଫେଟ କୁ ଫସଲ ବୁଣିବାର ୪୦ ରୁ ୪୦ ଓ ୪୦ ରୁ ୭୦ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ମାଟିରେ କିମ୍ବଣ୍ଟ ଗଛମୂଳରେ ପ୍ରଯେଣ୍ଟା କରନ୍ତୁ.

କଣ କରିବେ ନାହିଁ:

୧୦. କପାର ପତ୍ରମୋଡା ଭୁତାଣୁ ପ୍ରଦୁୟର୍ବାଦ ରୁ ଫସଲକୁ, ଉତ୍ତର ଭାବରେ ରେ ତେରି ରେ (ମାତ୍ର ୧୫) ପରେ କପା ବୁଣିବା ଦ୍ୱାରା ଫସଲ ଅତ୍ୟଧିକ ପରିମାଣ ରେ ନଷ୍ଟ ହୁଏ.
୧୧. ଫସଲ ବୁଣିବାର ଦୁଇ ମାସ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ କୌଣସି ରବାୟନ୍ତିକ କିଟନାଶକ ପ୍ରୋପ୍ରାଣୀ କରନ୍ତୁ ନାହିଁ
୧୨. ଲେପିତୋପ୍ତେରେନ କୀଟ ଯଥା ପତ୍ରମୋଡା ପୋକ, ଘୋଡା ପୋକ, ସୈଲେପ୍ତା ତେରୋଗାଗା, ଏନୋମିସ ଫ୍ଲାରା ପାଇ କୌଣସି କିଟନାଶକ ପ୍ରଯେଣ୍ଟା କରନ୍ତୁ ନାହିଁ
୧୩. ବି.ଟି କପା ରେ ବି.ଟି ଔଷଧ ଯଥା (ବି.ଟି. କେ କିମ୍ବଣ୍ଟ ଏନ.ପି.ରି) ପ୍ରୋପ୍ରାଣୀ କରନ୍ତୁ ନାହିଁ.
୧୪. ଶକ୍ତିର ଜାତୀୟନ୍ତ୍ରିତ ଚନ୍ଦ୍ର ରେ ନିକୋଟିନୋଏଡ କୀଟନାଶକ ଯଥା ଏସିଟମିପ୍ରିତ, ଜମିତାଳୋପ୍ରିତ, ଥାପ୍ରୋଟିଥୋକ୍ଲାମ ଆଦି ପତ୍ର ଶିନ୍ଦନ କରନ୍ତୁ ନାହିଁ.
୧୫. ଡକ୍ଟରୁ.୧୭.୩ କ୍ଲାସ ୧ କିଟନାଶକ ପ୍ରଯେଣ୍ଟା କରନ୍ତୁ ନାହିଁ ଯଥା ଫୋମ୍‌ପ୍ରୋଟୋନ, ମିଥାଇଲପାରାଆଇଅନ, ଫୋରଟ, ମୋନୋକ୍ଲୋଟୋଫସ, ତାଇକ୍ଲୋର୍ରସ, ଚର୍ବଫୁରୋନ, ଟ୍ରାଇକାଫସ, ମେଥୋମାଇଲ ପାହ କି ଫସଲ ପ୍ରତି ହାନକାରକ ଅଟେ.
୧୬. ଧଳାମାଛି ର ପ୍ରଦୁୟର୍ବା ରୋକିବ ପାଇ ଫିପ୍ରୋନିଲ କିମ୍ବଣ୍ଟ ପାଇନ୍ଟିଥ୍ରାଏଡ ଉପଯେଣ୍ଟା କରନ୍ତୁ ନାହିଁ.
୧୭. ମିଶ୍ର କିଟନାଶକ ପ୍ରଯେଣ୍ଟା କରନ୍ତୁ ନାହିଁ.

ଶୋଷକ ପୋକର ପରିଚାଳନା :

ଆର୍ଥିକ ଦେହୀଲ ସାମା: ଯଦି ଶୋଷକ ପୋକ କିମ୍ବଣ୍ଟ ଧଳାମାଛି ଆର୍ଥିକ ଦେହୀଲ ସାମା ଅତିକ୍ରମ କରେ ଯାହା ଦ୍ୱାରା ତଳ ପତ୍ର ଗୁଡ଼ିକ ମୋତିହେବା କିମ୍ବଣ୍ଟ ପତ୍ର ଅଗ୍ରଭାଗ ହଳଦିଆ ପଢିବା ଆଦି ୨୫% ରୁ ଅଧିକ ଗଛରେ ଦେଖାଯାଏ ତା ହେଲେ ନିମ୍ନ ଲିଖିତ ଉପାୟନ୍ତ୍ରିତ ବଲମୁକ୍ତ କରନ୍ତୁ:

୧. ନିମ୍ବଣ୍ଟେଲ ୧% + ନିମ୍ବଣ୍ଟିରିକ ଔଷଧ ୫.୦% + ସାବୁନ ଗୁଣ୍ଠ ୦.୮ ରୁ ୧.୦ %
୨. ଉଚ୍ଚପ୍ରେଲିପଣ୍ଡ ଲେକାନି ୨୦ ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ଲିଟର, ବିଶ୍ୱାସନୀୟନ୍ତ୍ରିମିର୍ତ୍ତା ରୁ କିଣନ୍ତୁ.
୩. ତାଇଫେନ୍ଡିପ୍ରୋଟୋନ ୪୦ ଡକ୍ଟରୁ.ପି ୮୦୦ ଗ୍ରାମ/ହେଲ୍ପର
୪. ଫ୍ଲୋନିକାମିଡ ୩୮.୫ ୨୦୦ ଗ୍ରାମ ଏ.ଆଇ/ହେଲ୍ପର
୫. ବୁୟପ୍ରୋଫେଜିନ ୨୫% ଏସ.ସି ୨୦୦ ଗ୍ରାମ, ଏ.ଆଇ/ହେଲ୍ପର

ପରିବେଶ ସୁରଖା ,ପରିଷ୍କାର ର ପ୍ରବାର ଓ ପ୍ରତିରୋଧ ସମୟୀଯନ୍ତରାଗଣ କୁ ଧାନ ରେ ରଖି କେତେକ କିଟନାଶକ ଯଥା ତାଳମେଥୋଏଟ କିମ୍ବା ଏସିଫେଟ କିମ୍ବା ଉପିତ୍ତ ମଧ୍ୟ ବ୍ୟବହାର କରା ଯାଇପାରିବ.

ବକରା ବିନା ପୋକର ପରିଚାଳନା:

ବି.ଟି. କପା ବକରା ବିନା ପୋକକୁ ନିଯମାବଳୀ କରେ.

ଅଣ ବି.ଟି କପା କିସମରେ ବକରା ବିନା ପୋକର ପରିଚାଳନା ନିମ୍ନେ କେତେକ ସ୍ଵଦନା:

ଅଣ ବି.ଟି କପା କିସମରେ ଯଦି ଆମେରିକୀୟନ୍ତରା ବିନା ପୋକ ଆର୍ଥିକ ଦେହଳୀ ସୀମା ଅତିକ୍ରମ କରେ ତା ହେଲେ ନିମ୍ନ ଲିଖିତ କେତୋଟି ଉପାୟନ୍ତରା ବଲମ୍ବନ କରନ୍ତୁ:

୧. ଅଣ ବି.ଟି କପା କିସମ ରେ ଏତେନପିରି (ହେଲିକୋର୍ପା ଆର୍ମିଜେରା ନ୍ୟୁକିଯାନ୍ତ୍ର ପଲିହେତ୍ରୋସିପ ଭାୟନ୍ତ୍ର) ପ୍ରଯେଷ୍ଟା କରନ୍ତୁ ଓ ଏକ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଅନ୍ତରରେ ନିମ୍ନଭିତ୍ତିକ ଡିଶନ କୁ ପ୍ରଯେଷ୍ଟା କରନ୍ତୁ ବକରବିନା ପୋକ, ଧଳାମାଛ ଓ ପତ୍ର ଖିଆ ଲେତା ପୋକ ଯଦି ଆର୍ଥିକ ଦେହଳୀ ସୀମା ଅତିକ୍ରମ କରେ ତା ହେଲେ ଫୋସଲେନ ନାମକ କିଟନାଶକ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ

୨. କପା ବୁଣିବାର ୩୦ ରୁ ୮୦ ଦିନ ପରେ ଯଦି ବକରବିନା ପୋକ ଦେଖାଯାଏ ତା ହେଲେ ଟ୍ରାଇକୋଗ୍ରାମ ପ୍ରଯେଷ୍ଟା କରନ୍ତୁ

୩. ଆମେରିକୀୟନ୍ତରା ବକରା ବିନା ପୋକ ପାଇ ନିମ୍ନଲିଖିତ କେତୋଟି କିଟନାଶକ:

କ) କୋରନଟ୍ରାନିଲିପ୍ରୋଲ

ଖ) ଫ୍ଲୁବେନ୍ଟ୍ରୁଅମାଇତ

ଘ) ବିନ୍ତନାସେଟ

ଘ) ଇମମେକ୍ଟିନ ଦେନଜୋଏଟ ଓ

ଡ) ଇନଟୋକ୍ସାକାର୍

୪. ଏହି କିଟନାଶକ କେବଳ ବକରବିନା ପୋକ ପାଇ ଅତ୍ୟନ୍ତ ବିଷାକ୍ତ , ଏହା କପା ର ଉପକାରି କୀଟ ଉପରେ ବିଶେଷ ପ୍ରଭାବ ପକାଏ ନାହିଁ. ଏହି କିଟନାଶକ ଅପକାରି କୀଟ ଗୁଡ଼ିକ ରେ କୀଟନାଶକ ସହନଶିଳତା ହୃଦ୍ରି କରି ପାରିବ ନାହିଁ.

୫. ପାଟଙ୍କ ବକରା ବିନା ପୋକ ଓ ବିନା ବକରା ବିନା ପୋକ: ଏହି ବକରା ବିନା ପୋକର ର ଆର୍ଥିକ ଦେହଳୀ ସୀମା

(ଗୋଟିଏ ଜୀବନ୍ତ ଶୁକ୍ର ପ୍ରତି ୧୦ ଟି ସବୁଜ ବକରା ନତେତ ପ୍ରତି ରାତି ରେଣ୍ ଟି ପ୍ରକାପତି ସମନ୍ଦୟନ୍ତ୍ରୀଣ ଟି ରାତି) ଅତିକ୍ରମ କଲେ କ୍ଲିନାଲଫୋସ ୨୪ ଇ.ସି ପ୍ରୋଫେନୋଫସ ୪୦ ଇ.ସି (୨ ମି.ଲି. ପ୍ରତି ୧ ଲିଟର ପାଣିରେ) କିମ୍ବା ଥାପ୍ରୋଟ୍ରୋକାର୍ ୨୪ ଡର୍ଲୁ.ପି (୨୦ ଗ୍ରାମ) କିମ୍ବା ଅନ୍ୟ ପାଣିରିଥ୍ୟାଏଟ ପ୍ରଯେଷ୍ଟା କରନ୍ତୁ.

କପା ଫ୍ରେଶର ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ପୋକ ର ପରିଚାଳନା :

ପତ୍ର ଖିଆ ଲେତା ପୋକ:

. ପତ୍ର ଖିଆ ଲେତା ପୋକ ର ନିଯମାବଳୀ ପାଇ ଅଣ୍ଟା ଗୁଡ଼ିକ ସନ୍ତୁଷ୍ଟ କରନ୍ତୁ କିମ୍ବା ଏସ.୧ଲ.୧ନ.ପି.ର୍ (ପ୍ରୋଟ୍ରୋକାର୍ପାରା ନ୍ୟୁକିଯାନ୍ତ୍ର ପଲିହେତ୍ରୋସିପ ଭାୟନ୍ତ୍ର) ଏକର ପ୍ରତି ୨୦୦ ଏଲ.ଇ କିମ୍ବା ୨୦୦ ମି.ଲି. ଲୋଭାଲ୍ୟରନ ୧୦ ଇ.ସି କିମ୍ବା ୨୪୦ ଗ୍ରାମ ଥାପ୍ରୋଟ୍ରୋକାର୍ ୨୪ ଡର୍ଲୁ.ପି କୁ ଏକର ପ୍ରତି ୨୪୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପ୍ରଯେଷ୍ଟା କରନ୍ତୁ

. କାଣ୍ଡ ବିନା ପୋକର ନିଯମାବଳୀ ପାଇ ଏକ ଲିଟର ପାଣିରେ ୨ ମି.ଲି ପ୍ରୋଫେନୋଫସାରଷଧ କୁ ମିଶାଇ ପ୍ରଯେଷ୍ଟା କରନ୍ତୁ

. ବୁଝି ବହୁଳ ଅନ୍ତରରେ ଗେଣ୍ଟା ପ୍ରଭାବରୁ ରଖା ପାଇବା ପାଇ ଗଛ ଚାରି ପାଖରେ ଥିବା ମାଟିରେ ୨% ମେଗାଲିଟିହାଇଡ (୨୭ କି.ଗ୍ରା. ପ୍ରତି ହେଲ୍‌କ୍ରୂର)ପ୍ରୋଟ୍ରୋକାର୍ କରନ୍ତୁ

ରୋଗ ପରିଚାଳନା:

ଖାରଳା ରୋଗ ଓ ମୂଳ ସବା ରୋଗ: ସୁଖିଲା ଖେତ ରେ ଚାଷ ହେଲା ପରେ କିମ୍ବା ଜଳ ସେବନ ପରେ ଏହି ରୋଗ ଦେଖାଯାଏ. ଏହି ରୋଗ ପରିଲିଖିତ ହେବା ଅଛି ସମୟନ୍ତ୍ରମଧ୍ୟରେ ହି ରୋଗାକ୍ରାନ୍ତ ଗଛରେ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୧୦ ମି.ଲି.ଗ୍ରାମ (୧୦

ପି.ପି.୬ମ) କିମ୍ବାଣ୍ଡୋ ୧୦ ଲିଟର ପାଣି ରେ ୨୫ ଗ୍ରାମ କପର ଅକ୍ଷିକୋରାଇତ ଓ ଯୁକ୍ତିଆ ୨୦୦ ଗ୍ରାମ ମିଶାଇ ପ୍ରୋଫେନ୍ଟ୍ରୋ କରନ୍ତୁ
ଅଥବା ୧ ଲିଟର ପାଣିରେ ୧ ଗ୍ରାମ କାର୍ବୋକ୍ଲୋଜିମ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ.

ମେଘୁଆ ପାଗ ସମୟକୁ କେତେକ ଗଛରେ ବକରା ସବା ରୋଗ ପରିଲଖିତ ହୁଏ. ଏହାର ନିଯମକୁ ପାଇ ମାନ୍ଦ୍ରାଜେବ ୨୫
ଡର୍ବୁ.ପି+ କୋରୋଆଲୋନିଲ ୩୦ ଡର୍ବୁ.ପି. (୨ ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ଲିଟର), ଉନ୍ନତ ପରିଶାମ ପାଇ ୧୦୦ ଲିଟର ଫିଲ୍ମିକ୍ରାଶକ ଔଷଧରେ
୨୦ ଗ୍ରାମ ସେଲରେ ୫୯ ଓ ୪୦ ମି.ଲି. ଟ୍ରିଟନ କୁ ମିଶାଇ ପ୍ରୋଫେନ୍ଟ୍ରୋ କରନ୍ତୁ.

ଅଳ୍ପର୍ଦେଶିଆ ପତ୍ର ପୋଡା ରୋଗର ନିଯମକୁ ପାଇ ୧ ଲିଟର ପାଣିରେ ୨.୫ ଗ୍ରାମ ମେନ୍ଦ୍ରାଜେବ ଔଷଧ କୁ ମିଶାଇ ପ୍ରୋଫେନ୍ଟ୍ରୋ କରନ୍ତୁ.
ମାରରୋଧେସିଯଙ୍କୁ ପତ୍ର ଦାଗ ରୋଗ ର ନିଯମକୁ ପାଇ ୨୦୦ ରୁ ୨୪୦ ଲିଟର ପାଣି ରେ ସ୍ତ୍ରେପ୍ଲୋମାଇସିନ (୧୫ ରୁ ୨୦ ଗ୍ରାମ
ପ୍ରତି ହେକ୍ଟର) ଓ କପର-ଅକ୍ଷିକୋରାଇତ କୁ ମିଶାଇ ପ୍ରୋଫେନ୍ଟ୍ରୋ କରନ୍ତୁ.

ଘାସ ପରିଚାଳନା:

୧. କପା ଲଗାଇବାର ୧ ରୁ ୨ ଦିନ ପରେ ୨ ମି.ଲି. ପେଣ୍ଟିମିଥାଲିନ(ଷ୍ଟ୍ରେଷ୍ଟ୍ରୋ ଔଷଧକୁ ୧ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିନ୍ଚନ କରନ୍ତୁ
୨. କିମ୍ବାଣ୍ଡୋ କପା ଲଗାଇବାର ୨୦ ରୁ ୨୫ ଦିନ ପରେ ୨ ମି.ଲି. କିଜାଲୋଫୋପ ଇଥାଇଲ (ଗାର୍ଗାସୁପର) ଔଷଧକୁ ୧ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିନ୍ଚନ କରନ୍ତୁ.
୩. କିମ୍ବାଣ୍ଡୋ କପା ଲଗାଇବାର ୨୦ ଦିନ ପରେ ଘାସ ବାଛି ହୁତା ଦିଆନ୍ତୁ ଓ ୨୦ ରୁ ୨୫ ଦିନ ଭିତରେ ୨ ମି.ଲି. ଗ୍ଲାଇଫୋପେଟ ଔଷଧ କୁ ୧ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ କେବଳ ଘାସ ଉପରେ ସିନ୍ଚନ କରନ୍ତୁ.

ଜଳ ନିଷ୍ଠାନ:

ଅତ୍ୟଧିକ ପାଣି କପା ଫ୍ରେଶ ପାଇ ହାନିକାରକ ଅଟେ. ଦଖିଣ ଓ ମଧ୍ୟ ଭାରତ ର କେତେକ ଅନ୍ତରଳରେ ଅତ୍ୟଧିକ ବର୍ଷା ପୋଶୁ ଜଳ
ନିଷ୍ଠାନ ସମ୍ବୂଦ୍ଧ ହୋଇ ପାରେ ନାହିଁ. କପା ଫ୍ରେଶ ପାଇ ଗଭୀର ପଣ୍ଡ ବା କୁଣ୍ଡଳକାର୍ପାସ ମାଟି ସର୍ବାକୁଣ୍ଡଳ ଖାଲୁଆ ଓ ଅଧିକ ପାଣି
ଜମ୍ବୁ ଥିବା ଅନ୍ତରଳ କପା ଚାଷ ପାଇ ଖତିକାରକ ଅଟେ. ଅଧିକ ପାଣି ଜମିରହୁଥିବା ଜମିରେ ଜଳ ନିଷ୍ଠାନ ର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ.
ଅଧିକ ବର୍ଷା (୨୦୦ ରୁ ୨୫୦୦ ମି.ମି.) ହେଉଥିବା ଆନ୍ତରଳରେ ମୁଣ୍ଡିକା ଓ ଜଳ ସନ୍ତୁଷ୍ଟ ପାଇ ମନ୍ଦା ବା ପୁଣ କରି ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତ
କରନ୍ତୁ, ପୁଣ ବା ମନ୍ଦା ପ୍ରଶାଳୀ ରେ କପା ବିହନ ଲଗାଇବା ଦ୍ୱାରା ଜମିରେ ଥିବା ଅତ୍ୟଧିକ ପାଣି ନିଷ୍ଠାନ କରା ଯାଇପାରିବ. ଯଦି
ଗଛ ହଳଦିଆ ଦେଖାଯାଏ ତା ହେଲେ ଉପଯୁକ୍ତ ସାର ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ, ଯଦି ବର୍ଷା ହେବାର ଆଶା ଦେଖାଯାଏ କୌଣସି ସାର
ପ୍ରୋଫେନ୍ଟ୍ରୋ କରନ୍ତୁ ନାହିଁ ନରେତ ବର୍ଷା ପାଣିରେ ସବୁତକ ସାର ଖୋଲିଯିବ.

ଅତ୍ୟଧିକ ଜଳ ଜମିବା ଦ୍ୱାରା ଯଦି କପା ଗଛ ପ୍ରଭାବିତ ହୁଏ ତା ହେଲେ ୦.୮ ରୁ ୧.୦ % ଟି.୬.ପି. ସାରକୁ ପ୍ରତି ସପ୍ତାହ
ବ୍ୟବଧାନରେ ପତ୍ର ସିନ୍ଚନ କରନ୍ତୁ.

ସାଧୁହିକ ପାଣିପାଗ ସୁଚନା ସହାୟତା ଦଳ:

| ବୈଜ୍ଞାନିକ | ଠିକଣା |
|-------------------|--|
| ଡ. କେ.ଆର.କ୍ରାନ୍ଟି | ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ,ସି.ଆଇ.ସି.ଆର.ନାଗପୁର |
| ଡ. ଏ.୬୭.ପ୍ରକାଶ | ମୁଖ୍ୟ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଓ ମୁଖ୍ୟ,ସି.ଆଇ.ସି.ଆର. ଆନ୍ତରଳିକ କେନ୍ଦ୍ର,କୋଷିମ୍ବାଣ୍ଡାର |

| | |
|---------------------|--|
| ଡ. ତ.ମୋହନ୍ | ମୁଖ୍ୟ ସି.ଆଇ.ସି.ଆର. ଆନ୍ଦଳିକ କେନ୍ଦ୍ର, ଶିରଖା |
| ଡ. ଏଚ.ବି.ସିନ୍ଧୁ | ଫ୍ଲେଲ ଉନ୍ନତ ବିଭାଗ, ସି.ଆଇ.ସି.ଆର. ନାଗପୁର. |
| ଡ. ସନ୍ଦ୍ରା କ୍ରାନ୍ତି | ଫ୍ଲେଲ ସୁରଖା ବିଭାଗ, ସି.ଆଇ.ସି.ଆର. ନାଗପୁର. |
| ଡ. ରେଜ. ତିମ୍ବୁଜା | ଫ୍ଲେଲ ସୁରଖାବିଭାଗ, ସି.ଆଇ.ସି.ଆର. ନାଗପୁର. |
| ଡ. ଲଶାବେଳ ଅନ୍ତର୍ଭାଲ | ମୁଖ୍ୟ ବୈଜ୍ୟାନିକ, ସି.ଆଇ.ସି.ଆର. କୋଏମ୍‌ଫ୍ଲେଲ. |
| ଶ୍ରୀ. ଏମ. ସବେଶ | ବୈଜ୍ୟାନିକ, ସି.ଆଇ.ସି.ଆର. କୋଏମ୍‌ଫ୍ଲେଲ. |

ଭାରପ୍ରାୟ ବୈଜ୍ୟାନିକ, ସାମ୍ପ୍ରଦୟିକ ପାଣିପାଗ ସୁଚନା, ଏ.ଆଇ.ସି.ଆର.ପି.କେନ୍ଦ୍ର:

| ବୈଜ୍ୟାନିକ | ଠିକଣା | ଫୋନ୍ ନମ୍ବର | ଇ-ମେଲ୍ |
|----------------------------|--|-------------|--------------------------------|
| ଡ. ପନ୍କଜ ରାଠୋର | ପନ୍ଦାବ କୃଷି ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟକୁଣ୍ଡ ଫରିଦକୋଟ, ପନ୍ଦାବ | 09464051995 | pankaj@pau.edu |
| ଡ. ସୁନୀତ ପାଣ୍ଡେର | ପନ୍ଦାବ କୃଷି ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟକୁଣ୍ଡ ଫରିଦକୋଟ, ପନ୍ଦାବ | 09814513681 | suneet@pau.edu |
| ଡ. ସନ୍ଦ୍ରା କୁମାର କଣ୍ଠିଆ | ପନ୍ଦାବ କୃଷି ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟକୁଣ୍ଡାର.ଆର. ଏସ.ରଚିନ୍ତା, ପନ୍ଦାବ | | k.sanjeev@pau.edu |
| ଡ. ଜଗଦିଶ ବେନିଷାଲ | ସି.ସି.୬ସ. ହରିଯୁକ୍ତା କୃଷି ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟକୁଣ୍ଡାର, ହରିଯୁକ୍ତା. | 09416325420 | jbeniwal2016@gmail.com |
| ଡ. ରଷି କୁମାର | ସି.ଆଇ.ସି.ଆର.ଆନ୍ଦଳିକ କେନ୍ଦ୍ର, ସିରଷା, ହରିଯୁକ୍ତା. | 09729106299 | rishipareek70@yahoo.co.in |
| ଡ. ରୂପ ସିନ୍ଧୁ ମାନା | ସ୍ଵାମି କେସ୍ଵାନନ୍ଦ କୃଷି ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟକୁଣ୍ଡାଗନ୍ଧନଗର, ରାଜସ୍ଥାନ | 09413024080 | rsmeenars@gmail.com |
| ଡ. ବି.୬ସ.ନାୟକ | ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟକୁଣ୍ଡବନେଶ୍ୱର, ଓଡ଼ିଶା | 09437321675 | bsnayak2007@rediffmail.com |
| ଡ. ଗୋପଲୁ | ନବସାରି ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟକୁଣ୍ଡବନ୍ଦାରି, ଗୁଜୁରାଟ | 09662532645 | girishfaldu@rediffmail.com |
| ଡ. ଏ.ଏନ.ପଞ୍ଚଭାର | ପନ୍ଦାବରାଓ ଦେଶମୁଖୀ କୃଷି ବିଦ୍ୟାପୀଠ, ଅକୋଲା, ମହାରାଷ୍ଟ୍ର | 09822220272 | adinathpaslawar@rediffmail.com |
| ଡ. ଆର୍ଦ୍ଦ୍ର ତ.ପଣ୍ଡାଗ୍ରେ | ମରାଠାଖାତା କୃଷି ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟକୁଣ୍ଡମହାରାଷ୍ଟ୍ର | 07588581713 | arvindpandagale@yahoo.co.in |

| | | | |
|------------------|--|-------------|-----------------------------|
| ଡ. ଶତୀଶ ପର୍ଦ୍ଦାଇ | ଆର.ଭି. ଏସ.କୃଷ୍ଣ ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟକୁଳିଯୁକ୍ତ, ମଧ୍ୟପ୍ରଦେଶ. | 09406677601 | aiccpkhandwa@gmail.com |
| ଡ. ଏସ.ଭାରତୀ | ଆଚାର୍ଯ୍ୟଶ୍ରୀ ଏନ.ଗି.ରହ୍ମା.ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟ, ଏଲ.୫.୬ମ, ଗୁଣ୍ଠାରୁ, ଆହ୍ରା ପ୍ରଦେଶ. | 0949072341 | bharathi_says@yahoo.com |
| ଡ. ଅଲାଦାକଟ୍ଟି | କୃଷ୍ଣ ବିଜ୍ଞାନ ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟକୁଳିଯୁକ୍ତ, କର୍ଣ୍ଣାଟକ. | 09448861040 | yraladakatti@rediffmail.com |
| ଡ. ଏମ.ଖ୍ରୋ.ଅଜଯ୍ୟ | କୃଷ୍ଣ ବିଜ୍ଞାନ ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟ, ରାଜବୁରୁ, କର୍ଣ୍ଣାଟକ. | 09880398690 | dr.my.ajay@gmail.com |
| ଡ. ଏସ.ପୋମସୁଦରମ | ତାମିଲନାଡୁ କୃଷ୍ଣ ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟ କୋଏମ୍ପୁରା, ତାମିଲନାଡୁ. | 09965948419 | rainfed@yahoo.com |
| ଡ. ଏମ.ଗୁଣସେନରନ | ତାମିଲନାଡୁ କୃଷ୍ଣ ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟକୁଳି.ଆର. ଏସ.ଶ୍ରୀଭିଲ୍ଲିପୁଥୁର, ତାମିଲନାଡୁ: | 09443631359 | gunasekaran.pbg@gmail.com |

ଭାରପ୍ରାପ୍ତ ବୈଜ୍ଞାନିକ ,ପାଣିପାଗ, ଏ.ଆଇ.ସି.ଆର.ପି.କେନ୍ଦ୍ର, ଭବନିପାଶା:

| | |
|----------------|---|
| ଡ. ବି. ଏସ.ନାୟକ | ଓଡ଼ିଶା କୃଷ୍ଣ ଓ ବୈଷଣିକ ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟକୁଳୁବନେଶ୍ୱର, ଓଡ଼ିଶା। |
|----------------|---|