



ଫସଲ ଲଗାଇବାର ପ୍ରଣାଳୀ ତରଢୁଜ

• ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତି

- >> ଛୁଡ଼ା ମଝିରେ ସରୁ ନାଲି/ସିରା କଲେ ତାହା ଜଳ ସେଚନ ଓ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ରେ ସାହାଯ୍ୟ କରେ
- >> ଚାବା ରୋପଣ ପୂର୍ବରୁ ଭାତା/ମଞ୍ଜା ପ୍ରସ୍ତୁତ କରନ୍ତୁ
- >> ହେକଟର ପ୍ରତି ୧୨୨୦୦ ଗଛ ଲଗାଯାଇପାରେ



ODIA



ମୁଖ୍ୟ ଜମିରେ ଗଛ ଲଗାଇବା ପାଇଁ ପ୍ରସ୍ତୁତ ହୋଇଥିବା ଛୁଡ଼ାରେ ପ୍ରତି ୨ ମିଟର ରେ ୩ କେ.ଜି ଗୋବର ଖତ ଏବଂ ୧୫: ୧୫:୧୫ ସାର ୬୦ ଗ୍ରାମ ମିଶାନ୍ତୁ

୫୦ ସେଣ୍ଟିମିଟର

← ୫୦ ସେଣ୍ଟିମିଟର →

← ୧ ମିଟର ଚୌଡ଼ା, ୩୦ ସେଣ୍ଟିମିଟର ଉଚ୍ଚ ବେଡ୍ ତିଆରି କରନ୍ତୁ (୨୦ ସେଣ୍ଟିମିଟର ଶୁଷ୍କ ଉତୁରେ) →

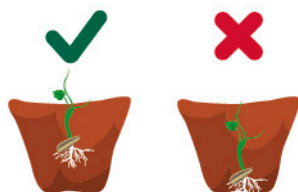


• ତାରା ପ୍ରସ୍ତୁତି

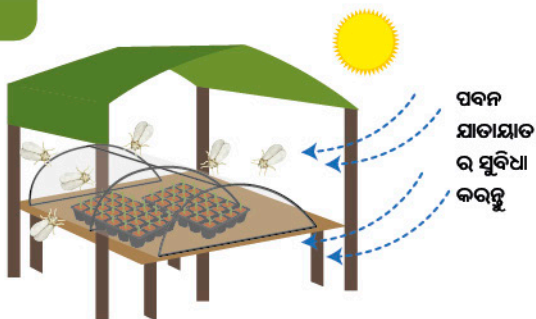
ମିଡ଼ିଆ ତିଆରି କରିବା : ୧୦ ମିନିଟ୍ ପାଇଁ ଗରମ କରିବା ନତେଜ ଅଧା ଦିନ ପାଇଁ ଖରାରେ ଶୁଖାଇବା ଓ ଟ୍ରେ ରେ ଭରିବା



ମଞ୍ଜି ରୋଇବା ଓ ତାରା ର ସବୁ ନେବା



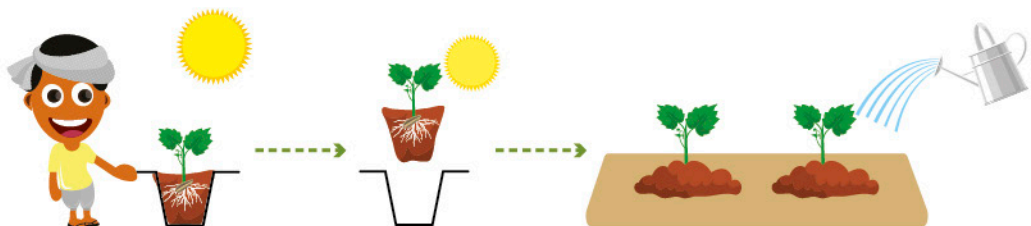
ମଞ୍ଜି ରୋଇବାର ଗଭୀରତା: ୨ ଡି ମଞ୍ଜିର ମାପ



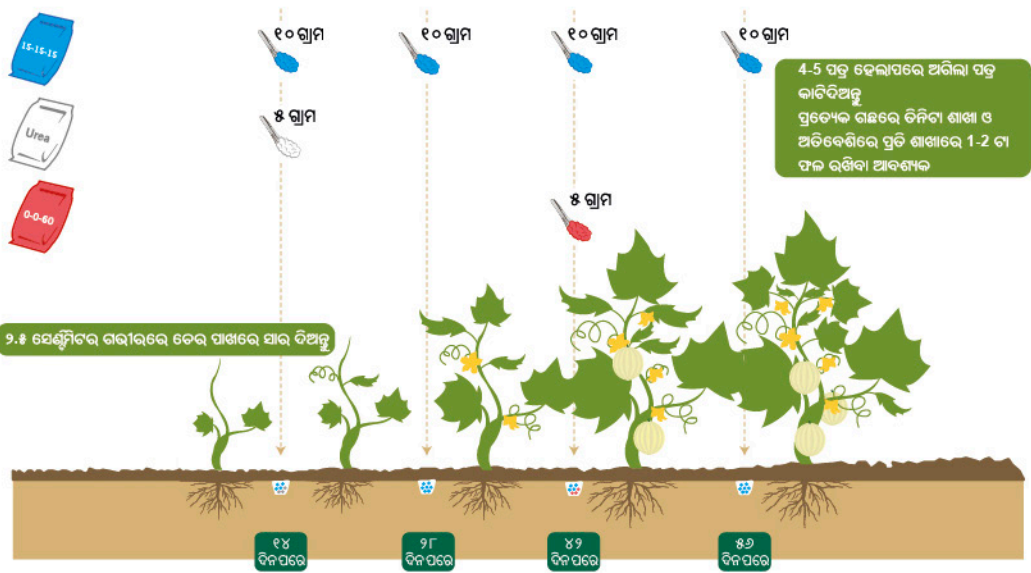
ତାରା ସମୟରେ ଗଛ ସବୁବେଳେ ଓଡ଼ା ରହିବ ଦରକାର



ମୁଖ୍ୟ ଜମିରେ ଗଛ ଲଗାଇବାର ୨-୩ ଦିନ ପୂର୍ବରୁ କମ ପାଣି ଓ ଅଧିକା ସୂର୍ଯ୍ୟ କିରଣ ଦରକାର ହୋଇଥାଏ



• ସାର ପ୍ରୟୋଗ ପ୍ରଣାଳୀ



ସାରର ଏହି ପରିମାଣ ହେକଟର ପିଛା ୧୨୭୦୦ ଗଛ ପାଇଁ ପ୍ରୟୁଜ୍ୟ

• ଅଧିକା ଅମଳକ୍ଷମ ପାଇଁ

ରୋଗ ଯୋକ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଜମିକୁ ସଫା ରଖନ୍ତୁ ଏବଂ ଆକ୍ରାନ୍ତ ଗଛ ଗୁଡ଼ିକୁ ନଷ୍ଟ କରିଦିଅନ୍ତୁ



• ଯଠିକ ପରିମାଣ କୀଟନାଶକ ଏବଂ ଯଠିକ ଭାବରେ ପ୍ରୟୋଗ



ନିଜ ଶରୀରକୁ ସୁରକ୍ଷିତ ରଖି ସୁତ୍ରେ କରନ୍ତୁ



ପଦନ ବୋହୁଥିବା ଦିଗରୁ ସୁତ୍ରେ କରନ୍ତୁ



ଭଲ ନୋଜୁଏଲ



ସୁତ୍ରେ କରିଯାଉଥିବା ପରେ ସୁତ୍ରେ ମେସିନ, ଦେହ ହାତ କୁ ଭଲ ଭାବରେ ସଫା କରନ୍ତୁ

କୀଟ ର ପ୍ରକାର



1 ଥ୍ରୀପ୍ସ 2 ଏଫିଡ୍ 3 ଧଳା ମାଛି 4 କ୍ୟାଟ୍‌ଲ‌ଫ୍ଲାଇ 5 ଲିଫ୍‌ମିନର୍ 6 ଲିଫ୍‌ମିନର୍ 7 ଫଳ ମାଛି

କ୍ରିୟାଶୀଳ ଉପକରଣ	କାର୍ଯ୍ୟ ପ୍ରକ୍ରିୟାର ପ୍ରକାର	କୀଟ ର ଲକ୍ଷ	1	2	3	4	5	6	7
ଫିପ୍ରୋନିଲ (Fipronil)	2B	SC	୬				୬		
ଲମ୍ବଡା- ସାଇହାଲୋଥ୍ରୀନ (Lambda-cyhalothrin)	3A	SC	୬			୬			
ଡାଇନେଟ‌ଫୁରାନ (Dinotefuran)	4A	S	୬				୬		
ଥାଇମେଥୋକ୍ସାମ (Thiamethoxam)	4A	S	୬						୬
ଇମିଡାକ୍ଲୋପ୍ରିପ୍ରିଡ୍ (Imidacloprid)	4A	S	୬						୬
ସ୍ପିନୋସାଡ୍ (Spinosad)	5	S				୬		୬	୬
ଆବାମେକ୍ଟିନ (Abamectin)	6	SC (କମ୍ପ S)				୬		୬	୬
ଥାଇଓସାଇକ୍ଲକ୍ଲୋମ ଅକ୍ସାଲେଟ୍ (Thiocyclam oxalate)	14	SC	୬				୬		
କ୍ଲୋରାନ୍ତ୍ରାନିଲିପ୍ରୋଲ୍ (Chlorantraniliprole)	28	S				୬			
ଫ୍ଲୁବେନ୍‌ଡିଆମାଇଡ୍ (Flubendiamide)	28	S							୬

MOA (କାର୍ଯ୍ୟ ପ୍ରକ୍ରିୟାର ପ୍ରକାର); SC (ପାକସ୍ଥଳୀ + ସଂସର୍ଗ); S (ଶରୀରର ସମଗ୍ର ପ୍ରକ୍ରିୟା ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ)



- >> ଅଦଳ ବଦଳ କରି କୀଟନାଶକ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ
- >> ବୀଜାଣୁ ଜନିତ ରୋଗରୁ ରକ୍ଷା ପାଇବା ପାଇଁ ଶୈଷକ ପୋକକୁ ଦମନ କରନ୍ତୁ
- >> ମୁଖ୍ୟ ଜମିରେ ଥିବା ଖରାପ ଗଛ, ଫଳ ଏବଂ ପତ୍ର କୁ ଦୂରରେ ପୋତିଦେ କିମ୍ବା ପୋତିଦେବେ
- >> ଗଛ ଲଗାଇବାର ୪୦ ଦିନ ପରେ କୀଟନାଶକ କମି କରନ୍ତୁ

କ୍ରିୟାଶୀଳ ଉପକରଣ	କାର୍ଯ୍ୟ ପ୍ରକ୍ରିୟାର ପ୍ରକାର	କୀଟ ର ଲକ୍ଷ	ମନୁଷ୍ୟ
କ୍ଲୋରୋଥାଲୋନିଲ୍ (Chlorothalonil)	ନିବାରକ	ବ୍ରହ୍ମ ସ୍ପେକ୍ଟ୍ରମ	
ମାଙ୍କଡେବ (Mancozeb)	ନିବାରକ	ବ୍ରହ୍ମ ସ୍ପେକ୍ଟ୍ରମ	
ସାଇକ୍ସୋସ୍ଟ୍ରୋବିନ (Azoxystrobin)	ନିବାରକ + ରୋଗନାଶକ	ପାଉତରି ମିଲିଡିଉ ରମି ଷ୍ଟେମ ବ୍ଲାଇଟ୍	ଆବଶ୍ୟକ ସ୍ଥଳେ ଅତି ବେଶୀରେ ୪ ଥର ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ
ପ୍ରୋପାମୋକାର୍ବ (Propamocarb)	ନିବାରକ + ରୋଗନାଶକ	ଭାର୍ଜି ମିଲିଡିଉ ଡେମିଫ୍ ଅପ୍	
ସାଇକ୍ସୋକ୍ସିମିଲ୍ (Cymoxanil)	ରୋଗନାଶକ	ଭାର୍ଜି ମିଲିଡିଉ ଡେମିଫ୍ ଅପ୍	
ମେଟାଲକ୍ସାଲି (Metalaxyl)	ନିବାରକ + ରୋଗନାଶକ	ଭାର୍ଜି ମିଲିଡିଉ ଡେମିଫ୍ ଅପ୍	ବ୍ୟାଢ଼ ରେ ନିବାରକ ମିଶାଇ (କ୍ଲୋରୋଥାଲୋନିଲ ନତେ ମାଙ୍କଡେବ)
କପ୍ପର ସ୍ତମ୍ଭ ପିମିନାଶକ (Copper-based fungicides)	ନିବାରକ	ବ୍ୟାଢ଼ୁରିଆଲ ଫୁଟ୍ ରୋଡ୍	ଗୋଟେ ରକ୍ତରେ ମାତ୍ର ଦୁଇଥର ସୁତ୍ରେ କରନ୍ତୁ

ରୋଗ ର ପ୍ରକାର



1 ଡେମିଫ୍ ଅପ୍ 2 ରମି ଷ୍ଟେମ ବ୍ଲାଇଟ୍ 3 ପାଉତରି ମିଲିଡିଉ 4 ଭାର୍ଜି ମିଲିଡିଉ 5 ବ୍ୟାଢ଼ୁରିଆଲ ଫୁଟ୍ ରୋଡ୍ 6 ବୀଜାଣୁ

<http://www.eastwestseed-kt.com/>

ଏହି ପଦ୍ଧତି ମାଗ୍ରଦଣ୍ଡିକା ବିଭାଗ ଫ୍ଲୋରୋଡିନର ଅବକିର ଏକ ଅଂଶ. © ୨୦୧୭ ଏସ୍‌ଆର ସମଗ୍ର ଅଧିକାର କ୍ଲବ୍ ଫ୍ଲୋରୋଡିନ ଏସ୍‌ଆର ଆରକ୍ଷିତ.

Agrochemical recommendations have been developed in cooperation with Wageningen University & Research

