



ଫସଲ ଲଗାଇବାର ପ୍ରଣାଳୀ ଫୁଲ କୋବି

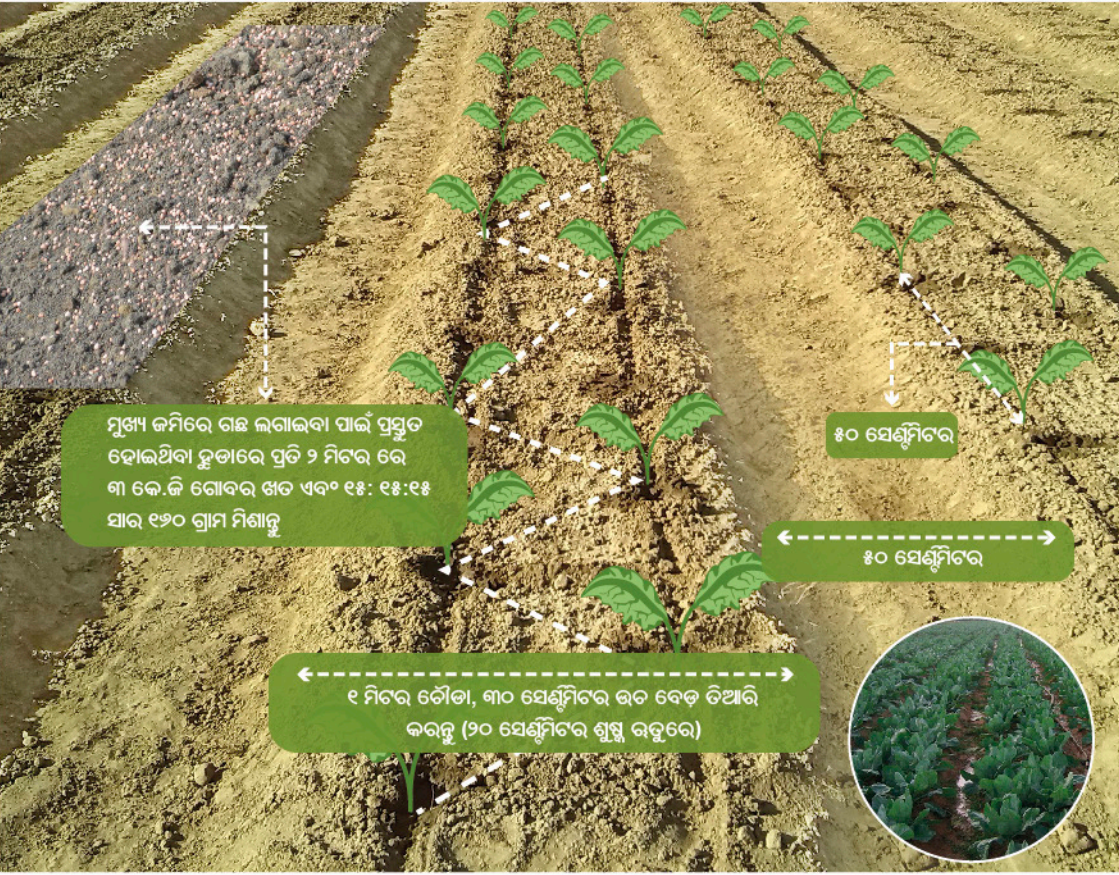


ODIA

• ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତି

>> ଛୁଡ଼ା ମଝିରେ ସବୁ ନାଲି/ସିରା କଲେ ତାହା ଜଳ ସେଚନ ଓ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ରେ ସାହାଯ୍ୟ କରେ

>> ହେକଟର ପ୍ରତି ୧୭୭୦୦ ଗଛ ଲଗାଯାଇପାରେ



ମୁଖ୍ୟ ଜମିରେ ଗଛ ଲଗାଇବା ପାଇଁ ପ୍ରସ୍ତୁତ ହୋଇଥିବା ଛୁଡ଼ାରେ ପ୍ରତି ୨ ମିଟର ରେ ୩ କେ.ଜି ଗୋବର ଖାତ ଏବଂ ୧୫: ୧୫:୧୫ ସାର ୧୬୦ ଗ୍ରାମ ମିଶାନ୍ତୁ

୫୦ ସେଣ୍ଟିମିଟର

୫୦ ସେଣ୍ଟିମିଟର

୧ ମିଟର ଚୌଡ଼ା, ୩୦ ସେଣ୍ଟିମିଟର ଭର ବେଡ୍ ତିଆରି କରନ୍ତୁ (୨୦ ସେଣ୍ଟିମିଟର ଶୁଷ୍କ ରବୁରେ)

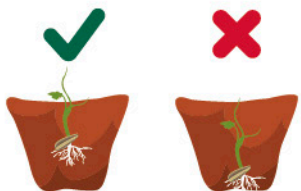


• ତାରା ପ୍ରସ୍ତୁତି

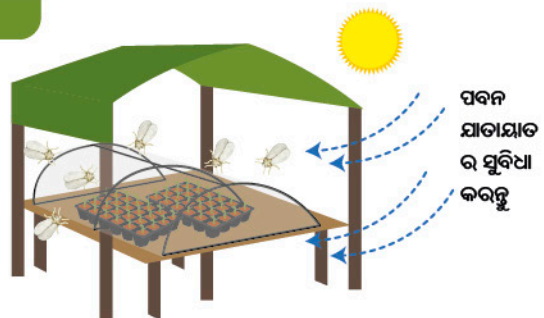
ମିଡ଼ିଆ ତିଆରି କରିବା : ୧୦ ମିନିଟ୍ ପାଇଁ ଗରମ କରିବା ନଡେଡ ଅଧା ଦିନ ପାଇଁ ଖରାରେ ଶୁଖାଇବା ଓ ଟ୍ରେ ରେ ଭରିବା



ମଞ୍ଜି ରୋଇବା ଓ ତାରା ର ମତ୍ତ ନେବା



ମଞ୍ଜି ରୋଇବାର ଗଭୀରତା: ୨ ଡି ମଞ୍ଜିର ମାପ

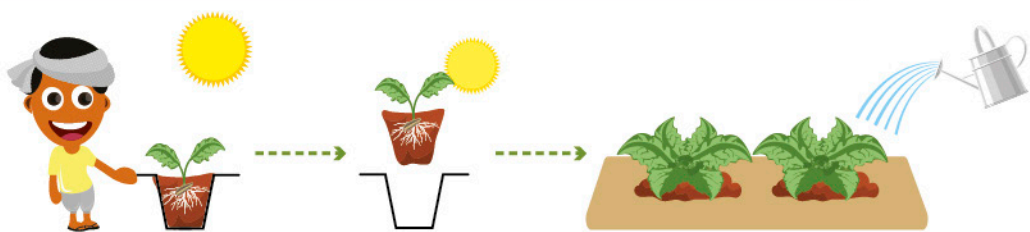


ତାରା ସମୟରେ ଗଛ ସବୁବେଳେ ଓଦା ରହିବ ଦରକାର

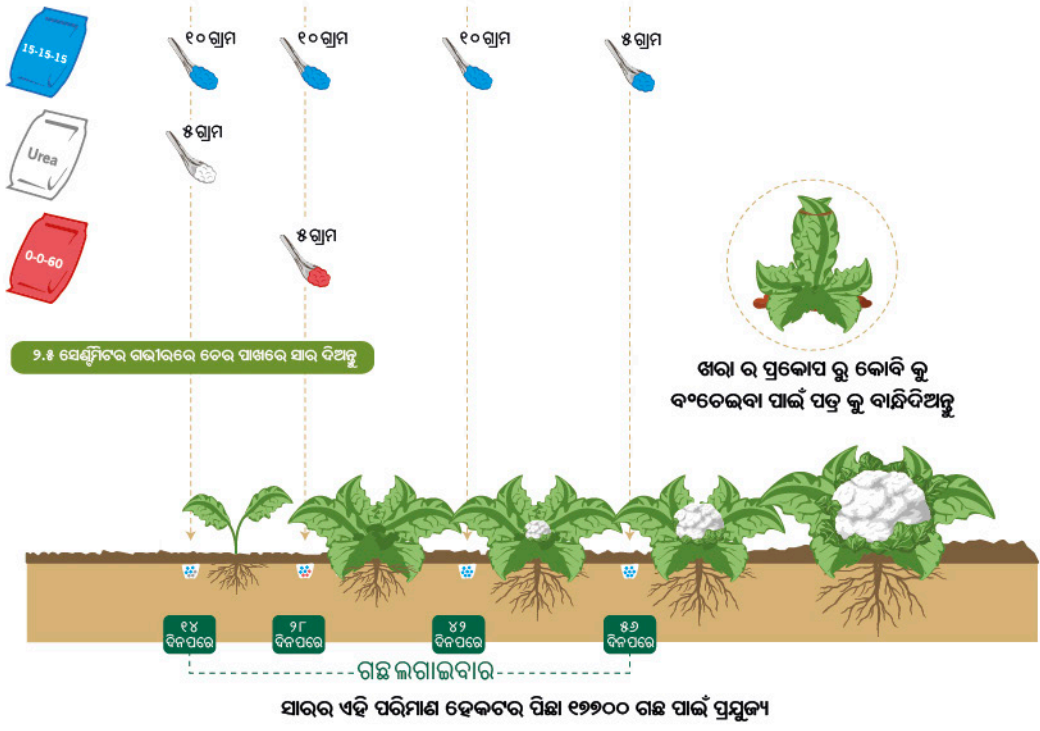


ଗଛ ଭଠିବାର ୧୦ ଦିନ ପରେ ୧୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ୧୦-୧୫ ଗ୍ରାମ କ୍ୟାଲସିଅମ ନାଇଟ୍ରେଟ ମିଶାଇ ତାରା ରେ ବଳାନ୍ତୁ (ଯଦି ଦରକାର ହୁଏ)

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

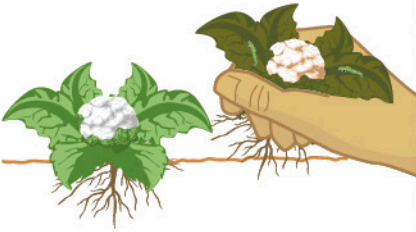


• ସାର ପ୍ରୟୋଗ ପ୍ରଣାଳୀ



• ଅଧିକା ଅମଳକ୍ଷମ ପାଇଁ

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



• ପଠିକ ପରିମାଣ କୀଟନାଶକ ଏବଂ ପଠିକ ଭାବରେ ପ୍ରୟୋଗ



ନିଜ ଶରୀରକୁ ସୁରକ୍ଷିତ ରଖି ସୁରେ କରନ୍ତୁ



ପକନ ବୋହୁଥିବା ଦିଗରୁ ସୁରେ କରନ୍ତୁ



ଉଲ୍ଲ ନୋଡ଼ଏଲ୍



ସୁରେ କରିଥାରିଲା ପରେ ସୁରେ ମେସିନ, ଦେହ ହାତ କୁ ଉଲ୍ଲ ଭାବରେ ସଫା କରନ୍ତୁ

କୀଟ ର ପ୍ରକାର



1 ଧଳା ମାଛି

2 ଏଫିଡ଼

3 କୀଟର ପିଲ୍ଲୁର

4 ତିମାଣ୍ଡୁ ବ୍ୟାଢ଼ ମଥ

କ୍ରିୟାଶୀଳ ଉପକରଣ	କାର୍ଯ୍ୟ ପ୍ରକ୍ରିୟାର ପ୍ରକାର	କୀଟ ର ଲକ୍ଷ	1 / 2	3	4
ଫିପ୍ରୋନିଲ (Fipronil)	2B	SC	୬		
ଲମ୍ବଡା-ସାଇହାଲୋଥ୍ରାନ୍ (Lambda-cyhalothrin)	3A	SC	୬	୬	୬
ଡାଇନୋଟେଫୁରାନ (Dinotefuran)	4A	S	୬		
ଆଇମେଥୋକ୍ସାମ (Thiamethoxam)	4A	S	୬		
ଇମିଡାକ୍ଲୋପ୍ରିଡ (Imidacloprid)	4A	S	୬		
ସ୍ପିନୋସାଡ (Spinosad)	5	S		୬	
ଆବାମେକ୍ଟିନ (Abamectin)	6	SC (କିମି S)		୬	
ଆକ୍ସୋସାଇକ୍ଲୋକ୍ସାଲେଟ (Thiocyclam oxalate)	14	SC	୬		
କ୍ଲୋରାନ୍ତ୍ରାନିଲିପ୍ରୋଲ (Chlorantraniliprole)	28	S		୬	
ଫ୍ଲୁବେନ୍ଡିଆମାଇଡ଼ (Flubendiamide)	28	S		୬	୬

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

- >> ଅଫଳ ବଢ଼ାଇ କରି କୀଟନାଶକ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ
- >> ରୁକ ରଟ କୁ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବାପାଇଁ ସୁରେ ନି କରି ନିବାରକ ର ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ
- >> ଗଛ ଲଗାଇବାର ୪୦ ଦିନ ପରେ କୀଟନାଶକ କମ କରନ୍ତୁ

କ୍ରିୟାଶୀଳ ଉପକରଣ	କାର୍ଯ୍ୟ ପ୍ରକ୍ରିୟାର ପ୍ରକାର	କୀଟ ର ଲକ୍ଷ	ମନୁଷ୍ୟ
କ୍ଲୋରୋଆଲୋନିଲ (Chlorothalonil)	ନିବାରକ	ବ୍ରଡ଼ ସ୍ପେକ୍ଟ୍ରମ୍	
ମାଙ୍କଡେବ (Mancozeb)	ନିବାରକ	ବ୍ରଡ଼ ସ୍ପେକ୍ଟ୍ରମ୍	
ଆକ୍ସୋସ୍ଟ୍ରୋବିନ (Azoxystrobin)	ନିବାରକ + ରୋଗନାଶକ	ଆଲଟର୍ନେଟିଭ ଲିଃଫ ସୁଟ	ଅବଶ୍ୟକ ସ୍ଥଳେ ଅତି ବେଶରେ ୪ ଥର ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ
ପ୍ରୋପାମୋକାର୍ବ (Propamocarb)	ନିବାରକ + ରୋଗନାଶକ	ଦାଉନି ମିଲ୍ଡିଟିସ	
ଫ୍ଲୋପ୍ରୋପିଡି଼ନ (Iprodione)	ନିବାରକ + ରୋଗନାଶକ	ଆଲଟର୍ନେଟିଭ ଲିଃଫ ସୁଟ	

ରୋଗ ର ପ୍ରକାର



ରୁକ ରଟ

ଆଲଟର୍ନେଟିଭ ଲିଃଫ ସୁଟ

ଦାଉନି ମିଲ୍ଡିଟିସ

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

ଏହି ପଦ୍ଧତି ମାଗ୍ରସ୍ଥିତି କିମ୍ପୋସ୍ଟେଟସ୍ଟେସନ୍ର ଅବକିର ଏକ ଅଂଶ. © ୨୦୧୭ ଏହାର ସମସ୍ତ ଅଧିକାର କ୍ଲବ୍ ଫ୍ଲୋରୋସ୍ଟେଟସ୍ଟେସନ୍ର ଅଧିକାରୀ ଅଟନ୍ତି।
Agrochemical recommendations have been developed in cooperation with Wageningen University & Research

