



# ଫେଲ ଲଗାଇବାର ପ୍ରଣାଳୀ ଡରିଜ୍

## • ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତି

- >> ଛୁଟା ମନ୍ତିରେ ପଢ଼ୁ ମଲି/ମିରା କଲେ ତାହା କଲ ଯେବନ ଓ କଳ ନିଷ୍ପାୟନ ରେ ସାହାଯ୍ୟ କରେ
- >> ଚାରା ଚୋପଶ ପୂର୍ବରୁ ଭାତା/ମଞ୍ଜା ପ୍ରସ୍ତୁତ କରନ୍ତୁ
- >> ହେବନର ପ୍ରତି ୧୦୦୦ ଗଛ ଲଗାଇବାରେ



ODIA



# • ଚାରା ସ୍ମୁତି

ମିଥିଆ ତିଆରି କରିବା : ୧୦ ମିନିଟ ପାଇଁ ଗରମ କରିବା ନଚେତ ଅଧିକ ଦିନ ପାଇଁ ଖରାରେ ଶୁଖୋଇବା ଓ ଟ୍ରେ ରେ ରଖିବା



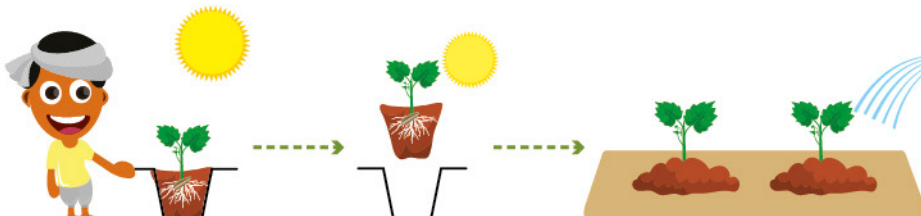
ମଞ୍ଜ ରୋଇବା ଓ ଚାରା ର ଯତ୍ନ ନେବା



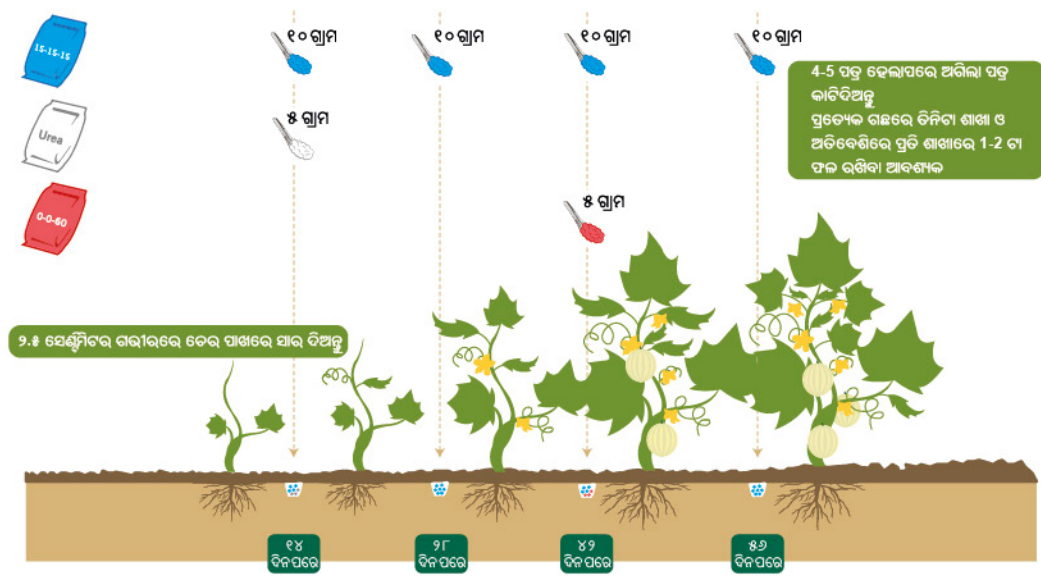
ଚାରା ସମୟରେ ଗଛ ସବୁବେଳେ ଓଡା ରହିବ ଦରକାର



ମୁଖ୍ୟ ଜମିରେ ଗଛ ଲଗାଇବାର ୭-୩ ଦିନ ସୂର୍ଯ୍ୟ କମ ପାଣି ଓ ଅଧିକା ସୂର୍ଯ୍ୟ କିରଣ ଦରକାର ହୋଇଥାଏ



## • ସାର ପ୍ରଯୋଗ ପ୍ରଶାଳୀ



ପାରର ଏହି ପରିମାଣ ହେଲକରେ ପିଛା ୧୩୭୦୦ ଗଛ ପାଇଁ ପ୍ରଯୁକ୍ତ୍ୟ

## • ଅଧିକା ଅମଳକ୍ଷମ ପାଇଁ

ବୋଗ ପୋକ ନିଯନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଜମିକୁ ସଫା ରଖନ୍ତୁ ଏବଂ ଆକାତ୍ର ଗଛ ଗୁଡ଼ିକୁ ନଷ୍ଟ କରିଦିଆନ୍ତୁ



## • ସଠିକ ପରିମାଣ କୀଟନାଶକ ଏବଂ ସଠିକ ଭାବରେ ପ୍ରଯୋଗ



ନିଜ ଶରୀରକୁ ସ୍ଵର୍ଗତ କରନ୍ତୁ  
ଭାବୁ ହୁଏ କରନ୍ତୁ



ପଦନ ବୋଲୁଥିବା ଦିଗନ୍ତ ସ୍ଵରେ  
କରନ୍ତୁ



ଉଳ ନୋଡ଼ାଖଲ



ସ୍ଵରେ କରିଥାରିଲା ପରେ ସ୍ଵରେ ମେସିନ,  
ଦେବ ହାତ କୁ ଉଳ ଭାବରେ ସଫା କରନ୍ତୁ

## କୀଟ ପ୍ରକାର



୧ ଥ୍ରିପୁ

୨ ଏପିଡ଼

୩ ଧଳା ମାଛି

୪ କ୍ଯାରେପିଲାଇ

୫ ଲିଙ୍ଗ ମାଇନାଇ

୬ ଲିଙ୍ଗ ମେଲେନାଇ

୭ ପଳ ମାଛି

କ୍ରିଯାଣାଳ ଉପକରଣ	କାର୍ଯ୍ୟ ପ୍ରକରଣର ପ୍ରକାର	କୀଟ ର ଲକ୍ଷ	1 / 2 / 3	4	5	6	7
ଫିପ୍ରୋନିଲ (Fipronil)	2B	SC	☒		☒		
ଲମ୍ବୁଥ୍ - ସାଇହାଲୋଥରିନ (Lambda-cyhalothrin)	3A	SC	☒	☒	☒	☒	
ଡାଇନୋଫୁରାନ (Dinotefuran)	4A	S	☒		☒		
ଆଇମେଥୋକ୍ସମ (Thiamethoxam)	4A	S	☒		☒		
ଇମିଡାକ୍ଲୋବୋପ୍ରିୟକ (Imidacloprid)	4A	S	☒		☒		
ସ୍ପିନୋସାଡ (Spinosad)	5	S		☒	☒		
ଆବାମେଟିନ (Abamectin)	6	SC (କମ S)		☒	☒	☒	
ଆଇୟୋକ୍ୟାଲମ ଅକ୍ରୁଲେଟ (Thiocyclam oxalate)	14	SC	☒		☒		
କ୍ଲୋରାନଟରାନିଲିପ୍ରୋଲ (Chlorantraniliprole)	28	S	☒		☒		
ଫ୍ଲୁବେନ୍ଡିଆମାଇଡ (Flubendiamide)	28	S	☒		☒		

MOA (କାର୍ଯ୍ୟ ପ୍ରକରଣ ପ୍ରକାର); SC (ପକ୍ଷୀୟକୁ + ସଂପର୍କ); S (ଭୋଗର ସମସ୍ତ ପ୍ରକରଣ ସମ୍ମାନୀୟ )



- >> ଅନ୍ଦଳ ବଦଳ କରି କୀଟନାଶକ ପ୍ରଯୋଗ କରନ୍ତୁ
- >> ବୀଜାଣ୍ଡ ଜିନିତ ଭୋଗରୁ ରଖ୍ଯା ପାଇବା ପାଇଁ ଶୌଷକ ପୋକକୁ ଦମନ କରନ୍ତୁ
- >> ମୁଖ୍ୟ ଜିନିରେ ଥାର ଖରାସ ଗଛ, ଫଳ ଏବଂ ପ୍ରତି କୁ ଦୂରରେ ପୋତିବେ କିମ୍ବା ପୋତିଦେବେ
- >> ଗେଟ ଲଗାଇବାର ୪୦ ଦିନ ପରେ କୀଟନାଶକ କମି କରନ୍ତୁ

କ୍ରିଯାଣାଳ ଉପକରଣ	କାର୍ଯ୍ୟ ପ୍ରକରଣର ପ୍ରକାର	କୀଟ ର ଲକ୍ଷ	ମନ୍ତ୍ରବ୍ୟ
କ୍ଲୋରୋଆଲୋନାଇ (Chlorothalonil)	ନିବାରକ	ବ୍ରତ ସ୍ଵେଚ୍ଛମ	
ମାଇକୋଜେବ (Mancozeb)	ନିବାରକ	ବ୍ରତ ସ୍ଵେଚ୍ଛମ	
ପାଇମ୍‌ପ୍ରାଇଟିନ (Azoxystrobin)	ନିବାରକ + ଭୋଗନାଶକ	ପାଇଚିତ ମିଳିତିର ଜମି ଶୈଖ ଭୋଇ	ଆବଶ୍ୟକ ସ୍ଥଳ ଅଛି କେଣାରେ ୪ ଥର ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ
ପ୍ରପାମୋକାରବ୍ୟ (Propamocarb)	ନିବାରକ + ଭୋଗନାଶକ	ଭାରନି ମିଳିତିର ଫେରିର ଅଟ	
ପାଇମ୍‌ପ୍ରାଇଟିନ (Cymoxanil)	ଭୋଗନାଶକ	ଭାରନି ମିଳିତିର ଫେରିର ଅଟ	
ମେଟାଲାକ୍‌ଷିଟିଲ (Metalaxyl)	ନିବାରକ + ଭୋଗନାଶକ	ଭାରନି ମିଳିତିର ଫେରିର ଅଟ ବ୍ୟାକ୍ରୋବିଆଲ ପ୍ରୁଟ ହୋଇ	ବ୍ୟାକ୍ ରେ ନିବାରକ ମିଶାଇ (କ୍ଲୋରୋଆଲୋନାଇ ନବେତ ମାଇକୋଜେବ)
କପର ସ୍ପୃଷ୍ଟ ଫିର୍ମିଳିଟିକ (Copper-based fungicides)	ନିବାରକ	ବ୍ୟାକ୍ରୋବିଆଲ ପ୍ରୁଟ ହୋଇ	ଗୋଟେ ଗରୁରେ ମାତ୍ର ଦୁଇଥର ସ୍ଵରେ କରନ୍ତୁ

## ରୋଗ ପ୍ରକାର



ଫେରିଗ ଅଟ

ଜମି ଶୈଖ

ପାଇଚିତ

ଭାରନି

ବ୍ୟାକ୍ରୋବିଆଲ

ସ୍ପୃଷ୍ଟ ହୋଇ

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

ଏହି ପ୍ରସଲମାଗ୍ରଦ୍ଵିତୀୟ ଟିକ୍ଟୁଟ ପ୍ରୋଟେଟିକ ଏକାଶ . @ ୨୦୧୭ ଏହାର ସମସ୍ତ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ପ୍ରୋଟେଟିକ ଆରାଟିଷ୍ଟ.

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