



ଫେଲ ଲଗାଇବାର ପ୍ରଣାଳୀ ଗେଣ୍ଟୁ

• ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତି

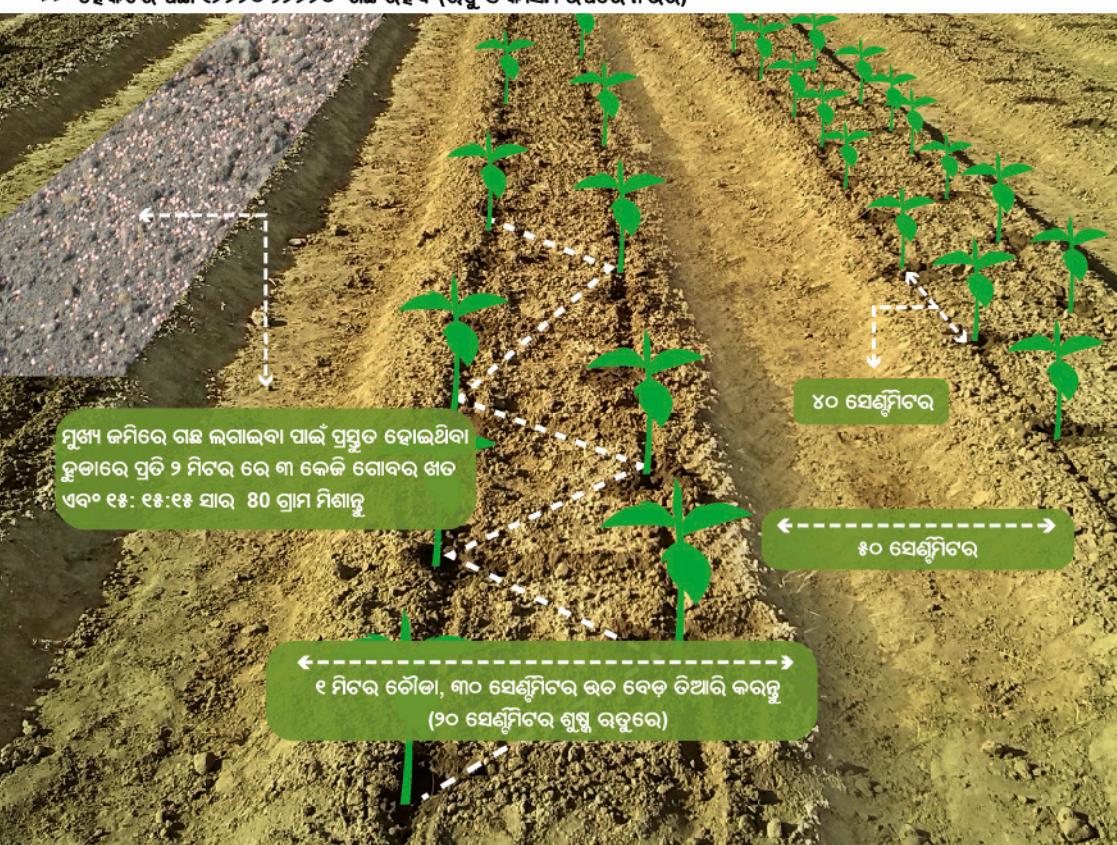
>> କୁଡ଼ା ମଞ୍ଚିରେ ସବୁ ନାଲି/ସିବା କଲେ ତାହା ଜଳ ସେବନ ଓ ଜଳ ନିଷ୍ଠାସନ
ରେ ସାହାଯ୍ୟ କରେ

>> ଗଛ ଲାଗିବାର ୮-୧୦ ଦିନ ପରେ ଭାତ୍ରା/ ମାଞ୍ଚା କବନ୍ତୁ

>> ଦେବକରେ ପିଲା ୧୭୭୭୦-୨୭୭୭୦ ଗଛ ବହିବ (ଭବୁ ଓ କୀଷମ ଉପରେ ନିର୍ଭର)



ODIA



• ଚାରା ପ୍ରମୁଦ୍ରି

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



୧ କୁ ୨ ଭାଗ ମାଟି



୧ ଭାଗ ଶବା ଖତ



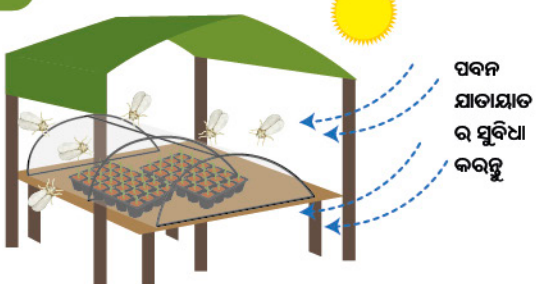
୧ ଭାଗ ବାଲି ବା
ଗୋଡା ଧାନ କୁଣ୍ଡା



ମଞ୍ଜି ବୋଇବା ଓ ଚାରା ର ଯତ୍ନ ନେବା



ମଞ୍ଜି ବୋଇବାର ଗରୀରତା: ୨ ଟି ମଞ୍ଜିର ମାପ



ପଦନ
ସାତାୟାତ
ର ମୁହିଦା
କରନ୍ତୁ

ଚାରା ସମୟରେ ଗଛ ସବୁଦେଲେ ଓଦା ରହିବ ଦରକାର



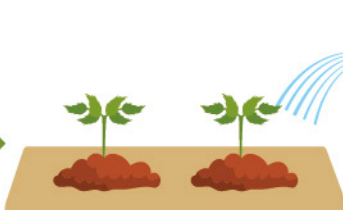
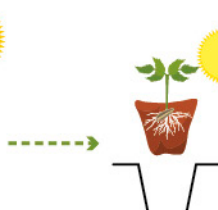
ସକାଳ



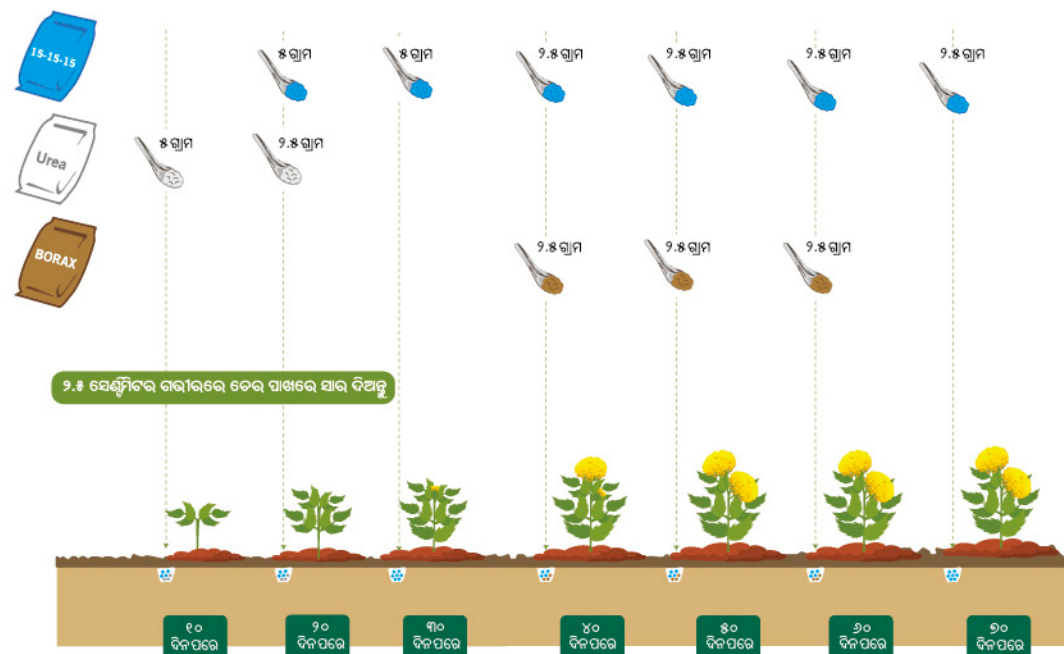
ଗଛ ଉଠିବାର ୧୦ ଦିନ ପରେ ୧୦ ଲିଟର ପାଣିରେ
୧୦-୧୫ ଗ୍ରାମ କ୍ୟାଲେଟିଅମ ନାଇଟ୍ରେଟ ମିଶାଇ ଚାରା
ରେ ଭଲାନ୍ତି (ଯଦି ଦରକାର ହୁଏ)

ସନ୍ଧୟା

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



• ସାର ପ୍ରଯୋଗ ପ୍ରଶାଳୀ



• ଅଧିକା ଅମଳକ୍ଷମ ପାଇଁ

ବୋଗ ପୋକ ନିଯନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଜମିକୁ ସଫା
ରଖନ୍ତୁ ଏବଂ ଆକାନ୍ତ୍ର ଗଛ ଗୁଡ଼ିକୁ ନିଷ୍ଠ
କରିଦିଅନ୍ତୁ



• ସଠିକ ପରିମାଣ କୀଟନାଶକ ଏବଂ ସଠିକ ଭାବରେ ପ୍ରୟୋଗ



ନିଜ ଶାରୀରକୁ ସ୍ଵରକ୍ଷିତ
ରଖି ସ୍ଵରେ କରନ୍ତୁ



ପଦନ ବୋକୁଥିବା ଦିଗନ୍ତ ସ୍ଵରେ
କରନ୍ତୁ



ଭଲ ନୋଡ଼େଲ



ସ୍ଵରେ କରିଯାଇଲା ପରେ ସ୍ଵରେ ମେସିନ,
ଦେବ ହାତ କୁ ଭଲ ଭାବରେ ସଫା କରନ୍ତୁ

କୀଟ ପ୍ରକାର



୧ ଥ୍ରାୟ



୨ ଏପିଡ଼



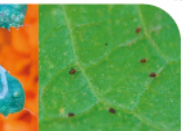
୩ ଧଳା ମାଛି



୪ କ୍ୟାରେପିଲ୍ଲାର



୫ ଲିଙ୍ଗ ମାଇନିର



୬ ରେତ ସ୍କ୍ଵାରଚିଲ
ମାଇନିର

କ୍ରିଯାଣିକ ଉପକରଣ	କାର୍ଯ୍ୟ ପ୍ରକରଣ ପ୍ରକାର	କୀଟ ର ଲକ୍ଷ୍ୟ 1 / 2 / 3	4	5	6
ଫିପ୍ରୋନିଟ (Fipronil)	2B	SC	▢	▢	▢
ଲମ୍ବା-ରାଇତଲୋଥରିନ (Lambda-cyhalothrin)	3A	SC	▢	▢	▢
ଡାଇନୋଟ୍ଫୁରନ (Dinotefuran)	4A	S	▢	▢	▢
ଆୟମେଥୋକ୍ସମ (Thiamethoxam)	4A	S	▢	▢	▢
ଇମାଡାକ୍ଲୋପାର୍ପିଡ୍ (Imidacloprid)	4A	S	▢	▢	▢
ସ୍ପୋନୋସାଡ (Spinosad)	5	S		▢	▢
ଆବାମେନକର୍ଟିନ (Abamectin)	6	SC (କମ S)		▢	▢
ଆଇ୍‌ଓକ୍ରାକଲମ ଅକ୍ଲାଇଟ (Thiocyclam oxalate)	14	SC	▢	▢	▢
କ୍ଲୋରାନ୍ତରାନିପିଲ୍ପୋଲ (Chlorantraniliprole)	28	S	▢	▢	▢
ଫ୍ଲୁବେନ୍ଦିଆମିଡ଼ି (Flubendiamide)	28	S	▢	▢	▢
MOA (କାର୍ଯ୍ୟ ପ୍ରକରଣ ପ୍ରକାର); SC (ପାକଷ୍ଟକା + ସମ୍ପର୍କ); S (ରୋତର ସମ୍ପର୍କ ପ୍ରକରଣ ସମ୍ମର୍ମିତା)					

>> ଅଦଳ ବଦଳ କରି କୀଟନାଶକ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ

>> ବୀଜାଶୁ ଜନିତ ରୋଗରୁ ରକ୍ଷା ପାଇବା ପାଇଁ ଶୋଷକ ପୋକକୁ ଦମନ କରନ୍ତୁ

>> ମୁଖ୍ୟ ଜମିରେ ଥିବା ଖରାପ ଗଛ, ଫଳ ଏବଂ ପତ୍ର କୁ ଦୂରରେ ପୋଡ଼ିବେ କିମ୍ବା ପୋଡ଼ିଦେବେ

କ୍ରିଯାଣିକ ଉପକରଣ	କାର୍ଯ୍ୟ ପ୍ରକରଣ ପ୍ରକାର	କୀଟ ର ଲକ୍ଷ୍ୟ	ମନ୍ତ୍ରବ୍ୟ
କ୍ଲୋରୋଥାଲୋନିଲ (Chlorothalonil)	ନିବାରକ	ଡକ ସ୍କ୍ରେଟ୍ରମ	
ମାକୋଜେବ (Mancozeb)	ନିବାରକ	ଡକ ସ୍କ୍ରେଟ୍ରମ	
ଆଇ୍‌ସ୍ଟ୍ରୋବ୍ରୋକ୍ରିଟିନ (Azoxystrobin)	ନିବାରକ + ରୋତନାଶକ	ଅକ୍ରମିତୀୟ ପଢ଼ ମାର ପାଇତାପି ମିଲିଟିର ବର୍ତ୍ତିତାୟ ମୁାଖ୍ୟ ଭୂରେ	ଆବଶ୍ୟକ ସ୍ଥଳେ ଅଛି ଦେଶାରେ ୪ ଥର ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ
ଇପ୍ରୋଡ଼ିଓନ୍ (iprodione)	ନିବାରକ + ରୋତନାଶକ	ଅକ୍ରମିତୀୟ ପଢ଼ ମାର ବର୍ତ୍ତିତାୟ ମୁାଖ୍ୟ ଭୂରେ	
କପର ସ୍କ୍ଵୁର୍ ଫିର୍ମିନାଇକ୍ (Copper-based fungicides)	ନିବାରକ	ବର୍ତ୍ତିତାୟ ମୁାଖ୍ୟ ଭୂରେ	

ରୋଗ ପ୍ରକାର



ବ୍ୟାକ୍ରେବିଆଲ ଷିଳ୍ପ



ଅଳ୍କରନ୍ତିଆ ପଡ଼ ଦାଗ



ପାଉଚିର ମିଲିଟିର



ବର୍ତ୍ତିତାୟ ମୁାଖ୍ୟ ଭୂରେ