



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସୁମୀ ସେବା  
ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ  
ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଏବଂ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ  
ଭୁବନେଶ୍ୱର, ଓଡ଼ିଆ



## କୃଷି ଉପଦେଶ ପ୍ରସାରିତ ସମାଚାର

ତାରିଖ : 05-04-2024

ରାଜସ୍ୱ(ଓଡ଼ିଶା) - :2024-04-05 ( ଆସକା ପାଞ୍ଚଦିନର ୦୮.୩୦ ଭାରତୀୟ ମାନକ ସମୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ)

ପାଣିପାଗ କାରକ	2024-04-06	2024-04-07	2024-04-08	2024-04-09	2024-04-10
ବର୍ଷା (ମିମି)	0.0	0.0	2.0	15.0	0.0
ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (°ସେଲସିୟସ୍)	40.0	40.0	38.0	37.0	37.0
ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (°ସେଲସିୟସ୍)	25.0	24.0	22.0	22.0	21.0
ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା I (ପ୍ରତିଶତ)	42	35	38	69	64
ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା II (ପ୍ରତିଶତ)	13	10	13	20	24
ପବନର ବେଗ (କିମି ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା)	9	8	7	9	6
ପବନର ଦିଗ (ଡିଗ୍ରୀ)	202	225	79	281	135
ମେଘାଚ୍ଛନ୍ନ (ଅଙ୍କ)	1	2	6	7	2

### ପାଣିପାଗ ସାରାଂଶ/ସତର୍କ:

ଆସକାକାଳି ସ୍ୱଳ୍ପ ଆକାଶ, ରବିବାର ଏବଂ ବୁଧବାର ଦିନ ଆଂଶିକ ମେଘୁଆ ଏବଂ ସୋମବାର ଏବଂ ମଙ୍ଗଳବାରରେ ମେଘୁଆ ଆକାଶ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା | ସୋମବାର ଏବଂ ମଙ୍ଗଳବାର ଦିନ ଅତି ହାଲୁକା ରୁ ମଧ୍ୟମ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା | ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା 37.0 ° C-40.0 ° C ରହିବ | ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା 21.0 ° C-25.0 ° C ରହିବ | ପବନର ବେଗ 6.0-9.0 କିଲୋମିଟର ରହିବ | ପୂର୍ବାହ୍ନ (35-69%) ଏବଂ ଅପରାହ୍ନରେ (10-24%) ଆର୍ଦ୍ର ଅବସ୍ଥା ପ୍ରାଧାନ୍ୟ ଦେଖାଯାଏ |

### ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ:

ଆମ୍ବୁଡ଼ାହାଣୀ ପୋକ ର ପରିଚାଳନାପାଇଁ ଆମ୍ବୁଗଛରେ ବଉଳ ଆରମ୍ଭ ହେବା ସମୟରେ ପ୍ରତି ୧୫-ଲିଟର ପାଣିରେ ୫-ମିଲି Imidacloprid ନାମକକୀଟନାଶକ କିମ୍ବା ୩-ଗ୍ରାମ Thiamethoxam ନାମକ କୀଟନାଶକ କିମ୍ବା ୪-ଗ୍ରାମ Acetamiprid ନାମକ କୀଟନାଶକ କୁମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ । ଏହା ଛଡା ଆମ୍ବୁଗଛର ଝଡା ପତ୍ର ସବୁ ସଂଗ୍ରହ କରି କୁହୁଡ଼ିଆ ବା ମେଘୁଆ ପାଗରେ ଆମ୍ବୁଗଛମୂଳ ରେ ଧୂଆଁଦେଲେ ଆମ୍ବୁଡ଼ାହାଣୀ ସଂଖ୍ୟା କମିଯାଏ ।

### ମୋବାଇଲ ରେ ପଠାଯାଉଥିବା ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ଉପଦେଶ:

ପନିପରିବା ତଳରେ ମୂଳ ପତା ରୋଗ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛିତେଣୁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୨ ଗ୍ରାମ Captan କିମ୍ବା ୨.୫ ଗ୍ରାମ Copper Oxychloride ମିଶାଇ ମାଟିକୁ ଭଲ ଭାବରେ ଭିଜାନ୍ତୁ ।

### ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ଶସ୍ୟ	ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ଧାନ	ମହିଷାରୋଗ: ବିଷ୍ଣୋରଣ: କାର୍ବେଣ୍ଡାଜିମ୍ 50% WP @ 1.5g / ଲିଟରକିମ୍ବାହେକ୍ସାକୋନାଜୋଲ 4% WP + ଜିନେବ 6.8% WP @ 2.0 g / ଲିଟରକିମ୍ବାଗ୍ରାଭିକ୍ସାଲକ୍ଲୋଜୋଲ 18% + ମାନକୋଜେବ 62% WP @ 2.0g / ଲିଟରକିମ୍ବାଏଡିଫେନଫୋସ 50% EC @ 1.0 ମିଲି / ଲିଟରସିଂଚନକରନ୍ତୁ
ମକା	ମକା ରେ କାଣ୍ଡ ବିନ୍ଧା ପୋକ ର ସଂକ୍ରମଣ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିଛି   10 ଦିନ ବ୍ୟବଧାନ ରେ ଦୁଇଥର ଗ୍ରାଭିକ୍ସାଗ୍ରାମାଟିଲୋନି ର 2000 ଅଣ୍ଡା ମୁକ୍ତ କରନ୍ତୁ   ଯଦି ଉପରୋକ୍ତ ପଦ୍ଧତି ଦ୍ୱାରା ନିୟନ୍ତ୍ରିତ ନ ହୁଏ, ତେବେ 1 ଲିଟର ପାଣି ରେ 2 ମିଲି ପିପ୍ରେନିଲ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ
ସୁଫ୍ଲୋବେର	କାଳିମୁଣ୍ଡି ପୋକ ର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି 9 ମିଲି ଲମ୍ବଡା-ସାଇହାଲୋଥ୍ରିନ୍ 5% EC @ 2ml କିମ୍ବା କ୍ଲୋରପିରିଫୋସ୍ 50% + ସାଇପର୍ମେଥ୍ରିନ୍ 5% EC @ 2ml କିମ୍ବା ପ୍ରୋଥେନୋଫୋସ୍ 50% EC @ 2ml ପାଣି ରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ।ତେରି ରେ ଲଗାଯାଇଥବା ଫସଲ ୪୦-୪୫ ଦିନର ହୋଇଯାଇଥିଲେ ଉନ୍ନତ କିସମ ପାଇଁ 3 କିଲୋଗ୍ରାମ ଏବଂ ହାଇଡ୍ରୋକ୍ସିଗ୍ଲୁଟିକ ରେ 6 କିଲୋଗ୍ରାମ ଯବକ୍ଷାରଯୁକ୍ତ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ।ଫୁଲ ଫୁଟିବା ପୂର୍ବ ରୁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣି ରେ ବୋରାକ୍ସ @ 2-3gm ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ

**ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:**

ଉଦ୍ୟାନକୃଷି	ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ବାଇଗଣ	ବାଇଗଣ ଚାଷ ରେ ବୀଜାଣୁ ଜନିତ ଝାଉଁଳା ରୋଗ ଦେଖା ଗଲାଣି।ଏହା କୁ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବା ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି 9୦୦ ଲିଟର ପାଣି ରେ ୬୦୦ ଗ୍ରାମ କପର ଅକ୍ସିକ୍ଲୋରାଇଡ ୨୦୦ + ଗ୍ରାମ ପ୍ଲାନ୍ଡେନାଇସିନ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ।
ଭେଣ୍ଡି	ବର୍ତ୍ତମାନ ସମୟ ରେ ଭେଣ୍ଡି ଫସଲ ରେ ଶୋଷକ ଜାତୀୟ କୀଟ ଯଥା ଜଉ ପୋକ, ପତ୍ର ଡିଆଁ ପୋକ, ପତ୍ର ଉକୁଣି ପୋକ ଏବଂ ଧଳା ମାଛି ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି।ଏହି ପୋକର ପରିଚାଳନା ନିମନ୍ତେ ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥା ରେ ଏକର ପ୍ରତି ୬୦୦-ମିଲି ନିମ୍ବୁ ଜାତୀୟ କୀଟନାଶକ ୧୫୦୦ ପିପିଏମ କୁ ୨୦୦- ଲିଟର ପାଣି ରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ।ରାସାୟନିକ ଉପାୟ ରେ ଏହି କୀଟ ଗୁଡିକ ର ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୪୦-ଗ୍ରାମ ଥାଇମେଥୋକ୍ସିକାମ ୨୫% ଡବ୍ଲୁ ଜି କିମ୍ବା ୩୦ ଗ୍ରାମ ଏସିମାମିପ୍ରିଡ ୨୦% ଏସପି କିମ୍ବା ୪୦୦ ମିଲି ଟୋଲଫେନପାଇରାଡ ନାମକ କୀଟନାଶକ ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ।