



Dr.T.R Mohanty

ସଂଗ୍ରହ -୪୯

ନ.- ୨୦୨୩ (ଓଡ଼ିଆ ବୁଲେଟିନ)

Nodal Officer

ତାରିଖ-୦୫.୧୨.୨୦୨୩

(ସୌଜନ୍ୟ - ଓୟୁଏଟି କ୍ଷିତ କୃଷି ପାଣିପାଗ ଉପ ବିଭାଗ ଓ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ କୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦେଶାଳୟ,
 ପ୍ରାଣୀପାଳନ ଓ ପ୍ରାଣୀ ଚିକିତ୍ସା ନିର୍ଦ୍ଦେଶାଳୟ ଓ ମତ୍ସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦେଶାଳୟ)

ବିଶେଷ ସୂଚନା

- ❖ ବର୍ଷା କୁ ଆଖି ଆଗରେ ରଖି ଧାନ ୮୦ - ୮୫ % ପାଚି ଯାଇଥିଲେ ଅମଳ କରିଦିଅନ୍ତୁ ।
- ❖ ଅମଳ ହୋଇଥିବା ଫସଲ କୁ ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନ ରେ ରଖନ୍ତୁ ।
- ❖ କଟା ଧାନ ଅମଳ ସମ୍ଭବ ନ ହେଲେ ପୋଲିଥିନ ଘୋଡ଼ାଇ ସୁରକ୍ଷିତ ରଖନ୍ତୁ ।
- ❖ ଧାନ ଜମିରୁ ବଳକା ପାଣି ନିଷ୍କାସନ କରିବା ପାଇଁ ନାଳୀ କରନ୍ତୁ ଓ ନାଳୀ ମୁହଁ କୁ ଖୋଲା ରଖନ୍ତୁ ।
- ❖ ଅମଳ ହୋଇଥିବା ଧାନ କୁ ବିଲ ରେ ଛାଡ଼ନ୍ତୁ ନାହିଁ ।
- ❖ ଧାନ ଗଛ ପାଇଯାଇଥିଲେ ବର୍ଷା ପରେ ହଳା କରି ଚେକନ୍ତୁ ।
- ❖ ବର୍ଷା ପରେ ପନିପରିବା ଫସଲରେ ଝାଉଁଳା ଓ ମୂଳ ସଜା ଦେଖା ଦେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ତେଣୁ ବର୍ଷା ଛାଡ଼ି ଗଲା ପରେ ପ୍ରତି ୧୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ୨୦ ଗ୍ରାମ Metalaxyl + Mancozeb ଓ ୧.୫ ଗ୍ରାମ Streptocycline କୁ ମିଶାଇ ଏହି ଦ୍ରବଣ କୁ ଝରା ସାହାଯ୍ୟ ରେ ମାଟି କୁ ଭିଜାନ୍ତୁ ।
- ❖ କୀଟନାଶକ ଔଷଧ ସିଂଚନ ଓ ଜଳସେଚନ ସାମୟିକ ବନ୍ଦ ରଖନ୍ତୁ ।
- ❖ ପନିପରିବା ଫସଲର ତଳିଘେରାକୁ ବର୍ଷା ବାଉରୁ ରକ୍ଷା କରିବାପାଇଁ ପୋଲିଥିନ ସାହାଯ୍ୟରେ ଘୋଡ଼ାଇ ରଖନ୍ତୁ ।
- ❖ ସମସ୍ତ ରବି ଫସଲ ବୁଣାବୁଣିକୁ ସାମୟିକ ସ୍ଥଗିତ ରଖନ୍ତୁ ।
- ❖ ଶୀତ ଋତୁ ରେ ଅଧିକ ଥଣ୍ଡା ସମୟ ରେ ଗାଈ ଗୁହାଳ ରେ ପୋଲିଥିନ କିମ୍ବା ଅଖା ଦ୍ୱାରା ଆଚ୍ଛାଦିକାରଣ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ଆଖି ଗଛ ନ ପଡ଼ିବା ପାଇଁ ୪ ରୁ ୫ ଟି ଗଛ ର ପତ୍ର ଗୁଡ଼ିକୁ ଗୋଟିଆ ସ୍ଥାନ ରେ ବାନ୍ଧି ରଖନ୍ତୁ ଓ ତେରା ଦିଅନ୍ତୁ ।

ଫସଲ	ଅବସ୍ଥା	ଫସଲ ଉପରେ ପ୍ରଭାବ	କୃଷି ଉପଦେଶ
ଧାନ	ପାଚିବା ଅବସ୍ଥା ଠାରୁ ଅମଳ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> • ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା ଯୋଗୁଁ ଧାନ ଗଛ ପଡ଼ି ଯିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । • ବିଲ ରେ ପାଣି ଜମି ରହିବା ର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । • ଧାନ ଗଛା ହୋଇଯିବା ର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । • ବର୍ଷା ଛାଡ଼ି ଗଲା ପରେ କେଣ୍ଡା କଟା ପୋକର ଲାଗିବା ର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । 	<ul style="list-style-type: none"> • କଟା ହୋଇଯାଇଥିବା ଧାନ କୁ ବେଙ୍ଗାକା କରି ଦିଅନ୍ତୁ କିମ୍ବା ସମସ୍ତ କଟା ଧାନ ଅମଳ ସମ୍ଭବ ନ ହେଲେ ପୋଲିଥିନ ଘୋଡ଼ାଇ ସୁରକ୍ଷିତ ରଖନ୍ତୁ । • ଧାନ ଗଛ ପଡ଼ି ଯାଇଥିଲେ ବର୍ଷା ପରେ ହଳା କରି ଚେକନ୍ତୁ । • ବର୍ଷା ଛାଡ଼ି ଖରା ପାଗ ହୋଇଗଲା ପରେ କେଣ୍ଡା କଟା ପୋକର ଲାଗିବା ର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଏହାର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବା ପାଇଁ ସନ୍ଧ୍ୟା ସମୟରେ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୧.୫-୨ ମି.ଲି ହିସାବ ରେ Lambda-cyhalothrin କିମ୍ବା ୨ ମି.ଲି ହିସାବ ରେ (Chlorpyrifos + Cypermethrin) ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ । ପୋକ ଗଡ଼ିକ ରାତ୍ରିଚର ହୋଇଥିବାରୁ କୀଟନାଶକ କୁ ଉପରବେଳା କିମ୍ବା ସନ୍ଧ୍ୟା ସମୟସର ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।

ଆଖୁ	ଅମଳ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା ଯୋଗୁଁ ଆଖୁ ଗଛ ପତ୍ତି ଯିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ମୂଳସଜା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । 	<ul style="list-style-type: none"> ଆଖୁ ଗଛ ନ ପଡ଼ିବା ପାଇଁ ୪ ରୁ ୫ ଟି ଗଛ ର ପତ୍ର ଗୁଡ଼ିକୁ ଗୋଟିଆ ସ୍ଥାନ ରେ ବାନ୍ଧି ରଖନ୍ତୁ ଓ ତେରା ଦିଅନ୍ତୁ ।
ପନିପରିବା	ବୁଣା ଠାରୁ ଅମଳ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ତଳି ଘେରା ନଷ୍ଟ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ପାଣି ଜମି ରହିବା ଯୋଗୁଁ ଝାଉଁଳା ଓ ମୂଳ ସଜା ଦେଖା ଦେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଧୂଆଁପତ୍ର ଗୋଟି ପୋକ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । 	<ul style="list-style-type: none"> ତଳି ଘେରାରେ ଧଳା ଜରି ଦେଇ ଘୋଡ଼ାଇ ଦିଅନ୍ତୁ ଓ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ କରିବା ପାଇଁ ତୁରନ୍ତ ଆବଶ୍ୟକୀୟ ପଦକ୍ଷେପ ନିଅନ୍ତୁ । ବର୍ଷା ହେତୁ ଗଛ ପତ୍ର ମାଟିରେ ପୋତି ହୋଇଥିଲେ ପତ୍ର ଗୁଡ଼ିକୁ ଛିଣ୍ଡାଇ ଦିଅନ୍ତୁ । ଚମାଟୋ ଗଛ ରେ ତେରା ଦିଅନ୍ତୁ । ବର୍ଷା ପରେ ପନିପରିବା ଫସଲରେ ଝାଉଁଳା ଓ ମୂଳ ସଜା ଦେଖା ଦେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ତେଣୁ ବର୍ଷା ଛାଡ଼ି ଗଲା ପରେ ପ୍ରତି ୧୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ୨୦ ଗ୍ରାମ Metalaxyl + Mancozeb ଓ ୧.୫ ଗ୍ରାମ Streptocycline କୁ ମିଶାଇ ଫସଲ ମୂଳକୁ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
ବିରି	ଅମଳ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ଫସଲ ନଷ୍ଟ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । 	<ul style="list-style-type: none"> ଅମଳ ଫସଲ କୁ ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନ ରେ ରଖନ୍ତୁ । ଜମିରୁ ବଳକା ପାଣି ନିଷ୍କାସନ କରିବା ପାଇଁ ନାଳୀ କରନ୍ତୁ ଓ ନାଳୀ ମୁହଁ କୁ ଖୋଲା ରଖନ୍ତୁ ।
ଚିନାବାଦାମ	ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ଅବସ୍ଥା ଠାରୁ ବୁଣା ବୁଣି ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ବିଲ ରେ ପଶି ଜମି ରହିବା ହେତୁ ଫସଲ ନଷ୍ଟ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । 	<ul style="list-style-type: none"> ଚିନାବାଦାମ ର ବୁଣା ବୁଣି କାର୍ଯ୍ୟ ସାମୟିକ ବନ୍ଦ ରଖନ୍ତୁ ଓ ଜମିରୁ ବଳକା ପାଣି ନିଷ୍କାସନ କରିବା ପାଇଁ ନାଳୀ କରନ୍ତୁ ଓ ନାଳୀ ମୁହଁ କୁ ଖୋଲା ରଖନ୍ତୁ ।
କଦଳୀ	ଫଳ ଧରିବା ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> କଦଳୀ ଗଛ ପତ୍ତି ଯିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି ଓ ଅଧିକ ପବନ ରେ ପତ୍ର ଗୁଡ଼ିକ ଛଣ୍ଡି ଯିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । 	<ul style="list-style-type: none"> କଦଳୀ ଗଛ ନ ପଡ଼ିବା ପାଇଁ ୪ ରୁ ୫ ଟି ଗଛ ର ପତ୍ର ଗୁଡ଼ିକୁ ଗୋଟିଆ ସ୍ଥାନ ରେ ବାନ୍ଧି ରଖନ୍ତୁ ଓ ତେରା ଦିଅନ୍ତୁ ।

ବୁଷାର ରଞ୍ଜନ ମହାଡ଼ି

ନୋଡାଲ୍ ଅଫିସର,

ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା, ଓ.ୟୁ.ଏ.ଟି

ଅଧକ୍ଷ, ଗବେଷଣା ନିର୍ଦ୍ଦେଶାଳୟ,

ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ

ଚାଷରେ ଅଧିକ ଲାଭବାନ ହେବା ପାଇଁ ଓୟୁଏଟି କଲିଙ୍ଗ ଉତ୍ପାଦ (ଚାରା, QPM, ଟିସୁ କଲଚର ଗଛ, ଫଳ ଓ ପନିପରିବା, ଯାଅଁଳ, କୁକୁଡ଼ା ଚିଆଁ, ଛତୁ, ଛତୁ ମଞ୍ଜି, ଜୈବିକ ସାର, ଜୈବିକ କୀଟନାଶକ, ଜିଆ ଖତ, କୃଷି ଯନ୍ତ୍ରପାତି ଇତ୍ୟାଦି) ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।

ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗର ପୂର୍ବନୁମାନ ଓ ପାଣିପାଗ ଭିତିକ କୃଷି ସୂଚନା ନିମନ୍ତେ ଅଧିକ ବିବରଣୀ ପାଇଁ MEGHDOOT ମୋବାଇଲ ଆପ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।

(Android: <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.aas.meghdoot>)

(iOS: <https://apps.apple.com/in/app/meghdoot/id1474048155>)