



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



କୃଷି ଉପଦେଶ ପ୍ରସାରିତ ସମାଚାର

ତାରିଖ : 20-02-2024

ବଲାଙ୍ଗୀର(ଓଡ଼ିଶା) - :2024-02-20 (ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚଦିନର ୦୮.୩୦ ଭାରତୀୟ ମାନକ ସମୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ)

ପାଣିପାଗ କାରକ	2024-02-21	2024-02-22	2024-02-23	2024-02-24	2024-02-25
ବର୍ଷା (ମିମି)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (°ସେଲସିୟସ୍)	37.0	37.0	36.0	36.0	35.0
ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (°ସେଲସିୟସ୍)	20.0	20.0	21.0	21.0	21.0
ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା I (ପ୍ରତିଶତ)	51	40	40	46	35
ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା II (ପ୍ରତିଶତ)	19	19	16	17	15
ପବନର ବେଗ (କିମି ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା)	10	13	11	10	9
ପବନର ଦିଗ (ଡିଗ୍ରୀ)	212	279	289	288	252
ମେଘାଚ୍ଛନ୍ନ (ଅଙ୍କୁ)	2	3	1	1	0

ପାଣିପାଗ ସାରାଂଶ/ସତର୍କ:

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ ଅନୁସାରେ ଆଗକୁ ୫ ଦିନ ପାଗ ଶୁଷ୍କ ସମ୍ଭାବନା। ସର୍ବାଧିକ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ରମେ ୩୫-୩୭ ଡିଗ୍ରୀ ସେଲସିୟସ୍ ୨୦-୨୧ ଡିଗ୍ରୀ ସେଲସିୟସ୍ ସମ୍ଭାବନା। ସର୍ବାଧିକ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ଆର୍ଦ୍ରତା ୩୫-୫୧ % ଏବଂ ୧୫-୧୯ % ସମ୍ଭାବନା। ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପବନର ବେଗ ୯ ରୁ ୧୩ କିଲୋମିଟର ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା ମଧ୍ୟରେ ରହିବ। ସମ୍ଭାବନା। ଆଗକୁ ୫ ଦିନ ଆକାଶ ମୁଖ୍ୟତ ନିର୍ମଳ ରୁ ଆଂଶିକ ମେଘୁଆ ସମ୍ଭାବନା।

ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ:

ପାଗ ଶୁଷ୍କ ରହିଛି ଓ ଆଗକୁ ୫ ଦିନ ପାଗ ଶୁଷ୍କ ସମ୍ଭାବନା ଥିବାରୁ ତଥା ବର୍ତ୍ତମାନର ମୁଖ୍ୟ ଫସଲ ପନିପରିବା ରେ ମାଟିର ବତର କୁ ଦେଖି ଜଳ ସେଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ ଶୁଷ୍କ ପାଗ ଯୋଗୁଁ ପନିପରିବା ଫସଲ ରେ ଶୋଷକ କୀଟ ଯଥା ଜଉ ପୋକ ,ଅଷ୍ଟପଦୀ, ଓ ଉକୁଣିଆ ପୋକ ର ପାଦୁର୍ଭାବ ବଢ଼ିପାରେ । ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ Thiomethoxam ୨୫% WG@ ୪୦ ଗ୍ରାମ କିମ୍ବା Imidacloprid ୧୭.୮% SL @ ୫୦ ମିଲି କୁ ୨୦୦ ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ମୋବାଇଲ ରେ ପଠାଯାଉଥିବା ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ଉପଦେଶ:

ଯେହେତୁ ପାଗ ଶୁଷ୍କ ରହିଛି ଓ ଆଗକୁ ୫ ଦିନ ପାଗ ଶୁଷ୍କ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଥିବାରୁ, ବର୍ତ୍ତମାନର ମୁଖ୍ୟ ଫସଲ ପନିପରିବା ଗୁଡ଼ିକ ରେ ଜମିରେ ମାଟିର ବତର କୁ ଦେଖି ଜଳ ସେଚନ ଜାରି ରଖନ୍ତୁ, ଘାସ ବାଛନ୍ତୁ ଓ ଗଛ ମୂଳକୁ ମାଟି ଚେକି ଦିଅନ୍ତୁ ।

ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ଶସ୍ୟ	ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ମକା	ମକା ଫସଲ ବର୍ତ୍ତମାନ ପ୍ରଜନନ ଅବସ୍ଥା ରେ ଅଛି । ଏକର ପ୍ରତି ୮ କିଗ୍ରା ଯବକ୍ଷାର ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ଓ ଜମିରେ ୨ ଘଣ୍ଟା ରୁ ଅଧିକ ସମୟ ପାଣି ଜମିବାକୁ ଦିଅନ୍ତୁ ନାହିଁ । ମକା ରେ କାଣ୍ଡବିକ୍ଷା ପୋକର ସଂକ୍ରମଣ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିଛି । ୧୦ଦିନ ବ୍ୟବଧାନ ରେ ଦୁଇ ଥର ଏକର ପ୍ରତି ଟ୍ରାଇକୋଗ୍ରାମା ଚିଲୋନିସ ୨୦୦୦୦ ମୁକ୍ତ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ଉପରୋକ୍ତ ପଦ୍ଧତି ଦ୍ୱାରା ନିୟନ୍ତ୍ରିତ ନ ହୁଏ, ତେବେ ୧ ଲିଟର ପାଣିରେ ୨ ମିଲି Fipronil ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
ସୋରିଷ	ବର୍ତ୍ତମାନ ର ସୋରିଷ ରେ ଜଉପୋକ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି, ତେଣୁ ଏହାର ପ୍ରତିକାର ପାଇଁ ଜମିରେ ଏକର ପିଛା ୮ ଟି ହଳଦଥୀ ଅଠା ଯନ୍ତ୍ରା ଲଗାନ୍ତୁ । ପରବର୍ତ୍ତୀ ସମୟରେ ଏକର ପିଛା Thiomethoxam ୨୫% WG @୪୦ ଗ୍ରାମ କିମ୍ବା Acetamiprid ୨୦%SP @ ୫୦ ଗ୍ରାମ କୁ୨୦୦ ଲିପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ କରଡିଆ ମାଛିର ପ୍ରାକୃତ୍ୟ ବୃଦ୍ଧି କମାଇବା ପାଇଁ Ethofenprox ୧୦% EC@ ୨୦୦ ମି.ଲି /ଏକର କିମ୍ବା Chlorpyriphos ୫୦ % @ ୪୦୦ ମି.ଲି /ଏକର କୁ୨୦୦ ଲି.ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।
ମୁଗ	ବର୍ତ୍ତମାନ ମୁଗ ଓ ବିରିରେ ଫୁଲ ବିଟଲ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ Chlorpyriphos 20 EC+ Cypermethrin 5% EC @1 ମିଲି କିମ୍ବା Chlorpyriphos 90% EC@ ୨ମିଲି. କିମ୍ବା Triazophos ୪0% EC @୨ମିଲି ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ ମୁଗ ଓ ବିରିରେ ଜଉପୋକ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଏକର ପିଛା Thiomethoxam ୨୫% WG @୪୦ ଗ୍ରାମ କିମ୍ବା Acetamiprid ୨୦%SP @ ୫୦ ଗ୍ରାମ କିମ୍ବା Imidacloprid୧୭.୮% SL@ ୨୦ ମି.ଲି କୁ୨୦୦ ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ମୁଗ ଓ ବିରି ରେ ପତ୍ରଖୁଆ ଓ କାଳିମୁଣ୍ଡି ପୋକ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ Profenophos ୫୦ EC ୨ମି.ଲି କିମ୍ବା Dichlorvos ୭୨% E.C ୧ ମିଲି କୁ ପ୍ରତି ଲି.ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ପାଉଁଶିଆ ରୋଗ ଲାଗେ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ Tebuconazole ୨୫.୯E.C୧ ମିଲି କୁ ପ୍ରତି ଲି.ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ଉଦ୍ୟାନକୃଷି	ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ବାଇଗଣ	ଯଦି ବାଇଗଣ ରେ ପତ୍ରଖୁଆ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ, କାଣ୍ଡ ଓ ଫଳବିକ୍ଷା ଲାଗେ ତେବେ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ୦.୫ ଗ୍ରାମ Emamectin benzoate କିମ୍ବା ୦.୪ ମି.ଲି Spinosad ୪୫ SC କୁ ମିଶାଇ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।
ଆମ୍ବ	ଆମ୍ବ ବଗିଚା ରେ ଆମ୍ବ ଡାହାଣୀ କୀଟ ସମସ୍ୟା ଅଧିକ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଏହାର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୦.୪ ମି.ଲି. ହିସାବ ରେ imidacloprid କୀଟନାଶକ ଗୋଳାଇ ଆମ୍ବ ଗଛ ଓ ଶାଖା ପ୍ରଶାଖାରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଉଚ୍ଚ ଦାଉରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ଆମ୍ବ ଗଛରୁ Chlorpyriphos 20 EC @ 2ମି.ଲି /ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ଗଛର ଗଣ୍ଡି ରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
ମରିଗଲଦ	ପତ୍ର ଦାଗ ରୋଗ ହେଲେ carbendazim+ mancozeb @୧.୫ ଗ୍ରାମ/ଲି. କିମ୍ବା ସଲଫର ସେଚିଟ ଗୁଣ୍ଡ ୮୦ % wp ୪ ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଜମିରେ ପାଣିର ମାତ୍ରା ଠିକ ରଖନ୍ତୁ ।