



କୃଷି ଉପଦେଶ ପ୍ରସାରିତ ସମାଚାର

ତାରିଖ : 23-02-2024

ନୟାଗଡ଼(ଓଡ଼ିଶା) - :2024-02-23 (ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚଦିନର ୦୮.୩୦ ଭାରତୀୟ ମାନକ ସମୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ)

ପାଣିପାଗ କାରକ	2024-02-24	2024-02-25	2024-02-26	2024-02-27	2024-02-28
ବର୍ଷା (ମିମି)	2.0	5.0	2.0	0.0	0.0
ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (°ସେଲସିୟସ୍)	34.0	32.0	32.0	33.0	34.0
ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (°ସେଲସିୟସ୍)	20.0	21.0	21.0	20.0	19.0
ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା I (ପ୍ରତିଶତ)	93	97	90	82	76
ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା II (ପ୍ରତିଶତ)	17	45	39	31	25
ପବନର ବେଗ (କିମି ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା)	7	10	10	9	7
ପବନର ଦିଗ (ଡିଗ୍ରୀ)	112	153	156	155	158
ମେଘାଚ୍ଛନ୍ନ (ଅକ୍ଷ)	6	8	6	0	0

ପାଣିପାଗ ସାରାଂଶ/ସତର୍କ:

ଜିଲ୍ଲାରେ ଆଗାମୀ ୫ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ନ୍ୟୁନ ରୁ ଅତି କମ ବର୍ଷାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି। ଦିନର ହାରାହାରି ସାର୍ବୋଚ୍ଚ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ରମେ ୩୨-୩୪ ଡିଗ୍ରୀ ସି. ଏବଂ ୧୯-୨୧ ଡିଗ୍ରୀ ସି. ରହିବାର ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି। ଦିନର ହାରାହାରି ସାର୍ବୋଚ୍ଚ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ଆର୍ଦ୍ରତା ଯଥାକ୍ରମେ ୭୭-୯୧% ଓ ୧୭-୪୫% ହେବାର ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି। ପବନର ବେଗ ୭-୧୦ କିମି/ଘ ରହିପାରେ। ଆସନ୍ତା ୫ ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆକାଶ ମୁଖ୍ୟତଃ ନିର୍ମଳ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି।

ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ:

ଜିଲ୍ଲାରେ ଆଗାମୀ ୫ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ନ୍ୟୁନ ରୁ ଅତି କମ ବର୍ଷାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି।

ମୋବାଇଲ ରେ ପଠାଯାଉଥିବା ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ଉପଦେଶ:

ଜିଲ୍ଲାରେ ଆଗାମୀ ୫ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ନ୍ୟୁନ ରୁ ଅତି କମ ବର୍ଷାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି।

ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ଶସ୍ୟ	ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ମସୁର/ ହରଡ଼	ହରଡ଼ ଫସଲରେ ପତ୍ର ପୋଡ଼ା ରୋଗକୁ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବା ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ୪୦୦ ଗ୍ରା Chlorothalonil ମିଶାଇ ପତ୍ର ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ।

ଶସ୍ୟ	ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ମସୁର/ହରଡ଼	ହରଡ଼ ଫସଲରେ ଫଳ ବିକ୍ଷା ପୋକର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ୮୦ ମିଲି Chlorantraniliprole ମିଶାଇ ପତ୍ର ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ।
ମୁଗ	ମୁଗ ଫସଲ ବୁଣିବା ଆଗରୁ ପ୍ରତି କି.ଗ୍ରା. ବିହନକୁ ୨ ଗ୍ରା Vitavax power (Carboxyn + Thiram) କିମ୍ବା ୫ ମିଲି Gaucho (Imidachloprid 600 FS) ରେ ବିଶୋଧନ କରନ୍ତୁ।

ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ଉଦ୍ୟାନକୃଷି	ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ବାଇଗଣ	ବାଇଗଣ ଫସଲରେ ଝାଉଁଳା ରୋଗର ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୨ ଗ୍ରା Copper oxychloride 50 WP ଓ ୦.୧ ଗ୍ରା Streptocyclin ମିଶାଇ ଗଛର ମୂଳରେ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ।
ବାଇଗଣ	ବାଇଗଣ ଫସଲରେ କଙ୍କେଡିଆ ପୋକ (Epilachna beetle) ର ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ୬୦ ଗ୍ରା Emamectin benzoate 5 SG ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ।
ବାଇଗଣ	ବାଇଗଣ ଫସଲରେ ଫଳ ପୋଚା ରୋଗର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ୩୦୦ ଗ୍ରା Thiophenate methyl ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ।
ଝିଅଣା	ଲଙ୍କା ଫସଲରେ ପତ୍ର ମୋଚାର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ୧୦-୧୫ ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ୪୦୦ ମିଲି Propargite 57 EC ଏବଂ ୪୦୦ ମିଲି Fipronil 5% SC ଅଦଳ ବଦଳ କରି ମିଶାଇ ପତ୍ର ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ।
ଲଙ୍କା	ଲଙ୍କା ଫସଲରେ ପତ୍ର ମୋଚାର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ୧୦-୧୫ ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ୪୦୦ ମିଲି Propargite 57 EC ଏବଂ ୪୦୦ ମିଲି Fipronil 5% SC ଅଦଳ ବଦଳ କରି ମିଶାଇ ପତ୍ର ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ।
କାକୁଡ଼ି	କାକୁଡ଼ିରେ ଭୂତାଣୁ ଜନିତ ରୋଗର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ପ୍ରଥମେ ଆକ୍ରାନ୍ତ ଗଛକୁ ଉପାଦି ନଷ୍ଟ କରି ଦିଅନ୍ତୁ। ଏହା ପରେ ଏକର ପ୍ରତି ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ୪୦୦ ମିଲି Tolfenpyrad ମିଶାଇ ପତ୍ର ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ।
ମୁଷରୁମ	ସାଇତି ରଖିଥିବା ପାଳ ଛତୁ ଚାଷର ଅବ୍ୟବହୃତ ଗୁଣ୍ଡ ନଡାକୁ ନଷ୍ଟ ନ କରି ଏହାକୁ ଧୂଳିରି ଛତୁ ଚାଷ ପାଇଁ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ଯଦ୍ୱାରା ନଡାର ଖର୍ଚ୍ଚ ଏବଂ ଶ୍ରମ ଲାଭବ ହେବ।
ମୁଷରୁମ	୧-୨ ଇଞ୍ଚ ଲମ୍ବର କଟା ଯାଇଥିବା ପାଳରୁ ଲାଭଜନକ ଉପାୟରେ ଧୂଳିରି ଛତୁ ଚାଷ କରାଯାଇପାରିବ।
ମୁଷରୁମ	ଛତୁ ବେତରେ ମାଛି କିମ୍ବା ଏହାର ଶୁକ ଦେଖା ଦେଲେ, ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୧-୧.୫ ମିଲି Dichlorovos କିମ୍ବା ୧.୫-୨ ମିଲି Malathion ମିଶାଇ ବେତର ଚାରି ପାଖରେ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ଛତୁ ଗୃହକୁ ଗୋଟିଏ ଦିନ ପାଇଁ ବନ୍ଦ ରଖନ୍ତୁ।

ମସ୍ୟ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ମସ୍ୟ ପାଳନ	ମସ୍ୟ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ଫ୍ରେଶ ଖାତର	ପୋଖରୀରେ ମିରିକାଳି ଏବଂ କମନ କାର୍ପ ବଦଳରେ ଏକରକୁ ୫୦୦୦ ଟିଜୁଡି ଯାଁଳ ଛାଡନ୍ତୁ।

କୁକୁଡ଼ା ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

କୁକୁଡ଼ା ପାଳନ	କୁକୁଡ଼ା ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ଚିତକ	କୁକୁଡ଼ା ବସନ୍ତ ରୋଗରୁ ରକ୍ଷା ପାଇବା ନିମନ୍ତେ କୁକୁଡ଼ାମାନଙ୍କୁ ୬ ସପ୍ତାହ ମଧ୍ୟରେ ବସନ୍ତ ଟୀକା ୦.୨ ମିଲି ଡେଣା ତଳେ କିମ୍ବା ମାଂସ ପେଣାରେ ଦିଅନ୍ତୁ।
ଚିତକ	କୁକୁଡ଼ାମାନଙ୍କୁ କୃମିନାଶକ ଔଷଧ ପ୍ରତି ୨-୩ ମାସ ବ୍ୟବଧାନରେ ଥରେ ଦେବା ଦରକାର।

ଅନ୍ୟ (ମୃତ୍ତିକା / ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତି) ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ଅନ୍ୟ (ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନ / କମି ପ୍ରସ୍ତୁତି)	ଅନ୍ୟ (ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନ / କମି ପ୍ରସ୍ତୁତି) ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ଅଗ୍ରାଧିକାରୀ ଇଂଜିନିୟର	ଶିକ୍ଷା ଚଳିତ ଘାସ ବଛା ଯନ୍ତ୍ର ସାହାଯ୍ୟରେ ଏକ ଧାଡ଼ିରେ ୩୩-୧୨୦ ସେମି ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଲଗାଯାଇଥିବା ସମସ୍ତ ଫସଲରେ ଘାସ ବଛା କାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇପାରିବ। ଏହି ଯନ୍ତ୍ରରେ ବ୍ୟବଧାନକୁ କମ ବେସୀ କରିବା ପାଇଁ ସୁବିଧା ରହିଥାଏ। ଏଥିରେ ଘଣ୍ଟାକୁ ଦେଇ ଲିଟର ଇନ୍ଦନ ଖର୍ଚ୍ଚ ହୁଏ।