



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



କୃଷି ଉପଦେଶ ପ୍ରସାରିତ ସମାଚାର

ତାରିଖ : 06-01-2026

ରାୟଗଡ଼(ଓଡ଼ିଶା) - :2026-01-06 (ଆସକ୍ତା ପାଞ୍ଚଦିନର ୦୮.୩୦ ଭାରତୀୟ ମାନକ ସମୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ)

ପାଣିପାଗ କାରକ	2026-01-07	2026-01-08	2026-01-09	2026-01-10	2026-01-11
ବର୍ଷା (ମିମି)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (°ସେଲସିୟସ୍)	26.0	27.0	27.0	28.0	28.0
ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (°ସେଲସିୟସ୍)	11.0	11.0	12.0	12.0	13.0
ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା I (ପ୍ରତିଶତ)	81	70	69	55	59
ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା II (ପ୍ରତିଶତ)	16	15	17	17	17
ପବନର ବେଗ (କିମି ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା)	3	2	1	3	4
ପବନର ଦିଗ (ଡିଗ୍ରୀ)	344	90	34	353	355
ମେଘାଚ୍ଛନ୍ନ (ଅଙ୍ଗୁ)	1	1	3	4	3
ସତର୍କବାଣୀ	NA	NA	NA	NA	NA

ପୂର୍ବାନୁମାନ ସାରାଂଶ:

ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ ପକ୍ଷରୁ ପ୍ରାପ୍ତ ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁଯାୟୀ, ଜିଲ୍ଲାରେ ଆସକ୍ତା ଦୁଇ ଦିନ ଆକାଶ ସ୍ୱଷ୍ଟ ରହିବା ସହିତ ଶୁକ୍ରବାରରୁ ରବିବାର ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆଂଶିକ ମେଘୁଆ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି। ଆସକ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନ ପାଇଁ ପବନର ବେଗ ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା ୧.୦-୪.୦ ରୁ କିଲୋମିଟର ବେଗରେ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି। ଦୈନିକ ସର୍ବାଧିକ ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ରମେ ୨୭.୦° ସେଲ୍ସିୟସ୍-୨୮.୦° ସେଲ୍ସିୟସ୍ ଏବଂ ୧୧.୦° ସେଲ୍ସିୟସ୍ -୧୩.୦° ସେଲ୍ସିୟସ୍ ରହିବ। ସକାଳ ଏବଂ ଅପରାହ୍ନରେ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା ଯଥାକ୍ରମେ ୫୫-୮୧ ପ୍ରତିଶତ ଏବଂ ୧୫ ରୁ ୧୭ ପ୍ରତିଶତ ମଧ୍ୟରେ ରହିପାରେ।

ଆବହାବିକ ସତର୍କତା (ପରବର୍ତ୍ତୀ ଦିନ 08:30 IST ଯାଁଚାଯିବାକୁ):

କୌଣସି ଚେତାବନୀ ନାହିଁ

ଆବହାବିକ ସତର୍କତାର କୃଷି ଉପରେ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ପ୍ରଭାବ ଓ ସଂସ୍କୃଷ୍ଟ ଏଗ୍ରୋମେଟ ପରାମର୍ଶ:

-

ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ:

ଯଦି ସଂରକ୍ଷିତ ଚାଉଳ ସଂକ୍ରମଣ ହୁଏ, ତେବେ ଆଲୁମିନିୟମ୍ ଫସଫାଟ୍ ଟାବଲେଟ୍ @ ୩ ଟାବଲେଟ୍ / ଟନ୍ ଧାନକୁ ଯଥେଷ୍ଟ ବାୟୁ ଟାଉରେ ବ୍ୟବହାର କରି କିମ୍ବା ଫାଙ୍କ ନ ଦେଇ ମୋଟା ଚାଉଳିନ୍ ଦ୍ୱାରା ଘୋଡ଼ାଇ ଫୁପିଗେସନ୍

ନିଅନ୍ତୁ । ଟ୍ୟାବଲେଟଗୁଡ଼ିକୁ ଷ୍ଟାକରେ ରଖିବା ପୂର୍ବରୁ ସୂତା ଥଳିରେ ଗୁଡ଼ାଇ ରଖିବା ଉଚିତ, ଯାହା ଫୁ୍ୟମିଗେସନ୍ ସମାପ୍ତ ହେବା ପରେ ଅବଶିଷ୍ଟାଂଶକୁ ତ୍ୟାଗ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରେ ।

ମୋବାଇଲ ରେ ପଠାଯାଉଥିବା ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ଉପଦେଶ:

କୁହୁଡ଼ି ଓ ନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ରୁ ପନିପରିବା କୁ ରକ୍ଷା କରିବା ନିମନ୍ତେ ସକାଳ ଓ ସନ୍ଧ୍ୟା ସମୟ ରେ ଶୀତ ଦିନିଆ ପନିପରିବା ରେ ହାଲୁକା ଜଳସେଚନ କରନ୍ତୁ ।

ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ଶସ୍ୟ	ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ତୁଳା	ବୁଣାଯାଇ ଥିବା କପା ବର୍ତ୍ତମାନ ଫଳ ପାକଳ ହେବା ରୁ ଫଳ ଫାଟିବା (୧୭ – ୧୯ ସପ୍ତାହ) ଅବସ୍ଥା ରେ ଅଛି।ଫାଟି ଯାଇଥିବା ପାକଳ ଫଳ ରୁ କପା ଅମଳ କରନ୍ତୁ । କପା ଫସଲ ରେ ଫଳ ବୃଦ୍ଧି ସମୟ ରେ ଫଳବିକା ପୋକ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । କପା ରେ ଫଳବିକା ପୋକ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଏକର କୁ ୮୦ ଗ୍ରାମ Emamectin Benzoate ୫% SG କିମ୍ବା ୨୦ ମିଲି Chlorantraniliprole ୧୮.୫ % SC କୀଟନାଶକ କୁ ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣି ରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
ମସୁର/ ହରଡ଼	ହରଡ଼ ଫସଲ ରେ ଛୁଇଁବିକା ପୋକର ପରିଚାଳନା ପାଇଁ କ୍ଲୋରପାଇରିଫସ୍ 50% + ସାଇପରମେଥ୍ରାନ୍ 5% ଇସି (ପ୍ରିମେନ୍ ସୁପର/ସୁପର 505) @ 400- ମିଲି/ଏକର କିମ୍ବା ପ୍ରୋଫେନୋଫସ୍ 50% ଇସି (ପ୍ରହାର/ସେଲକ୍ରୋନ୍) @ 400- ମିଲି/ଏକର ସ୍ତେ କରନ୍ତୁ ।

ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ଉଦ୍ୟାନକୃଷି	ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ଅମୃତଭଣ୍ଡା	ଅମୃତଭଣ୍ଡା ର ଦହିଆ ପୋକ ନିମନ୍ତେ ୧୦ ଲିଟର ପାଣି ରେ ୩୦ ମିଲି ନିମ୍ବ ତେଲ ୧୫୦୦ ପିପିଏମ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ଅତ୍ୟଧିକ ଆକ୍ରାନ୍ତ ଅଞ୍ଚଳ ରେ ହେକ୍ଟର ପ୍ରତି ୧୦୦୦ ମିଲି ପ୍ରୋଫେନୋଫସ୍ ୫୦ % ଇସି କିମ୍ବା ୧୦୦ ଗ୍ରାମ ଆୟୋମେଥୋକ୍ସାମ୍ ୨୫% ଡବ୍ଲୁଜି ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।
ଭେଣ୍ଡା	ଭେଣ୍ଡା ଫଳବିକା ଏବଂ କାଣ୍ଡବିକା ପୋକ ରୋକିବା ପାଇଁ ଏକର ପିଛା 200 ଲିଟର ପାଣିରେ 70 ମିଲି ସ୍ପିନୋସାଡ଼ କିମ୍ବା 60 ଗ୍ରାମ ଆମୋନିୟମ୍ ବେଞ୍ଜୋଏଟ୍ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।
ଝିଣ୍ଟା	ଲଙ୍କା ଫସଲ ରେ ଜଉପୋକ ଏବଂ ପ ତୁ ଉକୁଣି ପୋକ ପରି କୀଟନାଶକ କ୍ଷୟ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । କୀଟନାଶକ ସଂକ୍ରମଣ ର ପ୍ରାଥମିକ ପର୍ଯ୍ୟାୟ ରେ ଜଉପୋକ ଏବଂ ପତୁଉକୁଣି ପୋକ ପରିଚାଳନା କରିବା ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୨୦୦-ମିଲି ନିମ୍ବ ଆଧାରିତ କୀଟନାଶକ ୧୫୦୦ PPM Azadirachtin କୁ ୨୦୦-ଲିଟର ପାଣି ରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ । ରାସାୟନିକ ଉପାୟ ର ଏହି ପୋକ ଗୁଡ଼ିକ ର ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୪୦-ଗ୍ରାମ Thiamethoxam ନାମକ କୀଟନାଶକ ଯାହାକି Actara ବା Areva ନାମରେ ମିଳୁଛି କିମ୍ବା ୫୦-ଗ୍ରାମ Acetamiprid ନାମକ କୀଟନାଶକ ଯାହାକି Dhanpreet ବା Manik ନାମରେ ମିଳୁଛି କିମ୍ବା ୪୦୦-ମିଲି Profenophos ଓ Fenpyroximate ର ମିଳିତ କୀଟନାଶକ ଯାହାକି Etna ବା Pyromax ନାମ ରେ ମିଳୁଛି, ୨୦୦-ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
ଲଙ୍କା	ଲଙ୍କା ଫସଲ ରେ ଜଉପୋକ ଏବଂ ପ ତୁ ଉକୁଣି ପୋକ ପରି କୀଟନାଶକ କ୍ଷୟ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । କୀଟନାଶକ ସଂକ୍ରମଣ ର ପ୍ରାଥମିକ ପର୍ଯ୍ୟାୟ ରେ ଜଉପୋକ ଏବଂ ପତୁଉକୁଣି ପୋକ ପରିଚାଳନା କରିବା ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୨୦୦-ମିଲି ନିମ୍ବ ଆଧାରିତ କୀଟନାଶକ ୧୫୦୦ PPM Azadirachtin କୁ ୨୦୦-ଲିଟର ପାଣି ରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ । ରାସାୟନିକ ଉପାୟ ର ଏହି ପୋକ ଗୁଡ଼ିକ ର ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୪୦-ଗ୍ରାମ Thiamethoxam ନାମକ କୀଟନାଶକ ଯାହାକି Actara ବା Areva ନାମରେ ମିଳୁଛି କିମ୍ବା ୫୦-ଗ୍ରାମ Acetamiprid ନାମକ କୀଟନାଶକ ଯାହାକି Dhanpreet ବା Manik ନାମରେ ମିଳୁଛି କିମ୍ବା ୪୦୦-ମିଲି Profenophos ଓ Fenpyroximate ର ମିଳିତ କୀଟନାଶକ ଯାହାକି Etna ବା Pyromax ନାମ ରେ ମିଳୁଛି, ୨୦୦-ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପଶୁ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ପଶୁ ପାଳନ	ପଶୁ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ଛେଳି	PPR ରୋଗ ଶୀତଦିନେ 'ଛେଳିମହାମାରୀ' ଭାବରେ ମଧ୍ୟ ଜଣାଶୁଣା । ଏହି ଭାଇରାଲ୍ ରୋଗ ଯାହା ଛେଳି ଏବଂ ମେଣ୍ଟା କୁ ପ୍ରଭାବିତ କରେ ଯାହା ହଠାତ୍ କୁର, ନିମୋନିଆ ଏବଂ କାଶ ସୃଷ୍ଟି କରେ । ପ୍ରଭାବିତ ପଶୁମାନେ ଅସ୍ଥିର ଦେଖା ଯାନ୍ତି ଗର୍ଭବତୀ ପ୍ରାଣୀ ଗର୍ଭପାତ କରିପାରନ୍ତି । ପଶୁ ମାନଙ୍କୁ ଚୀକାକରଣ କର ।

ଆବହାବିକ ସତର୍କତାର ସମ୍ଭାବ୍ୟ ପ୍ରଭାବ (ସାଧାରଣ):

-

ପ୍ରଭାବ ଆଧାରିତ ପରାମର୍ଶ (ସାଧାରଣ):

କୁହୁଡ଼ି ଓ ନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ରୁ ପନିପରିବା କୁ ରକ୍ଷା କରିବା ନିମନ୍ତେ ସକାଳ ଓ ସନ୍ଧ୍ୟା ସମୟ ରେ ଶୀତ ବିନିଆ ପନିପରିବା ରେ ହାଲୁକା ଜଳସେଚନ କରନ୍ତୁ ।

Farmers are advised to download Unified  Mausam  and "Meghdoot" android application on mobile for Weather forecast and weather based Agromet Advisories and "Damini" android application for forecast of Thunderstorm and lightening.

Mausam MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>

Meghdoot MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details>

Damini MobileApp link : <https://play.google.com/store/apps/details>