



# ಗ್ರಾಮೀಣ ಕೃಷಿ ಮೌಷಮ ದೇಬಾ

ಆಂತರಿಕ ಗಬೆಸ್ಟಣಾ ಓ ಪ್ರಯುಕ್ತಿ ವಿದ್ಯಾ ಸಂಪ್ರಾರಣ ಕೆಂದ್ರ  
ರಾಣಿತಾಲ, ಭದ್ರಕ, ಓಡಿಶಾ-೭୫୨୧୧  
(ଓଡ଼ିଶା ಕೃಷಿ ಓ ಬೈಷಾಯಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ)



ಪತ್ರಿಕಾ ಸಂಖ್ಯಾ-೯೯/೯೩

## ಕಿಳಾ-ಪಾಜಪುರ

ತಾ. ೧೩.೧೯.೨೦೨೩

ಪಾಣಿಪಾಗ ಪೂರ್ವಾನ್ನಮಾನ (ತಾ. ೧೩.೧೯.೨೦೨೩ ಪರ್ಯಾತ ):- ಪಾಣಿಪಾಗ ಬಿಭಾಗದ ಪೂರ್ವಾನ್ನಮಾನ ಅನುಷ್ಠಾನ1, ೪ ದಿನ ಪರ್ಯಾತ ಕಿಳಾರೆ ಶುಷ್ಕಲಾ ಪಾಗ ರಹಿಬಾ ಏಹು ಆಕಾಶ ಮೆಘಾಛುನ್ನ ರಹಿಬಾ. ಪಬನರ ಬೆಗ ಘಣ್ಣಾ ಪ್ರತಿ ೦೪-೦೭ ಕಿಮಿ ಮಧ್ಯರೆ ರಹಿಬಾ. ಆಸತ್ತಾ ೪ ದಿನ ಪರ್ಯಾತ ಘರ್ವೋಡ ತಾಪಮಾತ್ರಾ ೨೭-೨೮ ಡಿಗ್ರೀ ಘೇಳಿಸಿಯಸ್ತ ಏಬಂ ಸರ್ವನಿಮ್ಮ ತಾಪಮಾತ್ರಾ ೧೪-೧೭ ಡಿಗ್ರೀ ಘೇಳಿಸಿಯಸ್ತ ರಹಿಬಾ.

## ಪಾಣಿಪಾಗಭಿಜಿಕ ಕೃಷಿ ಉಪದೇಶ

### ಖರಿಪ ಧಾನ

- ❖ ಚಾಷ1 ಯಥಾಶ1ಗ್ರ ಪರಿಪಕ್ವ ಧಾನ ಫಂಸಲ ಅಮಲ ಕರಿ ಏಬಂ ನಿರಾಪದ ಖಾನರೆ ರಖಿಸ್ತು |
- ❖ ಚಾಷ1ಮಾನೆ ಪರಿಪಕ್ವ ಧಾನ ಅಮಲ ಕರಿಸ್ತು ಏಬಂ ದಿನ ಸಮಯರೆ ಸ್ವೀಕಿರಣರೆ ರಖಿ ಏಹಾರ ಆರ್ಥ್ರಿತಾ ಕಂ ಕರಿಸ್ತು।
- ❖ ಧಾನ ಫಂಸಲ ಶಿಕ್ಕಣ್ಣಾ ಟ್ಯಂ ಭಾಗ ಪಾಟಿಗಲಾ ಪರೆ ಕಾಟಿ ಶ1ಗ್ರ ಅಮಲ ಕರಿದಿಂತ್ತು | ಅಮಲ ಪರೆ ಧಾನಕು ಉಳಿಬಾವೆ ಖರಾರೆ ಣ ರು ೪ ದಿನ ಶುಷ್ಕಾಳ ಸಾಳತ್ತಿ ರಖಿಸ್ತು | ಬಿಹನ ಪಾಳ್ ೧೨% ಆದ್ವರ್ತಾ ಓ ಖಾಳಿಬಾ ಉಪಾಯೋಗ1 ಪಾಳ್ ೧೪% ಆದ್ವರ್ತಾ ರಹಿಬಾ ಆಬಶ್ಯಕ |
- ❖ ಖಲಾ ಏಬಂ ಸಂರಕ್ಷಣ ಖಾನಕು ಸ್ವಲ್ಪ ಏಬಂ ಜೀಬಾಣುನಾಶಕ ಕರಿಸ್ತು।
- ❖ ಧಾನ ಪಡ್ಡಿಯಾಳಥ್ಲಿ ಕಂಘಾಳನ ಧಾನಕಟಾ ಯಂತ್ರ ಬ್ಯಾಬಿಹಾರ ಕರಿ ಅಮಲ ಕರಿಸ್ತು |

### ಘೋರಿಕ್ಷ

- ❖ ಮಾಟಿರ ಉಪಯುಕ್ತ ಬಢರ ಥ್ಲಬಾರು ಏಹಾರ ಬಿನಿಯೋಗ ಕರಿ ಘೋರಿಕ್ಷ ಮಂಞ್ಣಾ ಬುಣಾ ಬುಣಿ ಶ1ಗ್ರ ಕರಿಸ್ತು |
- ❖ ಉಪಯುಕ್ತ ಕಿಸಮ  
ತೋರಿಆ: ಅನುರಾಧಾ , ಪಾರ್ಬತೀ, ಸುಶ್ರೀ  
ಘೋರಿಕ್ಷ: ಎನ.ಆರ.ಸಿ.ಎಚ.ಬಿ. ೧೦೧ , ಮಾಹಿಕೋ ಬೋಲ್ತು, ಜೆ.ಟಿ. ೩, ಪುಷ್ಟಾ ಯಾರ್ಥಕಿಶಾನ
- ❖ ಬಿಹನ ಪರಿಮಾಣ: ೮-೧೦ ಡಿಗ್ರೀ / ಹೆಕ್ಟಾರ
- ❖ ಧಾಡಿ ಕು ಧಾಡಿ ಬ್ಯಾಬಿಹಾನ: ೩೦ ಐ.ಮಿ. x ೧೦ ಐ.ಮಿ.
- ❖ ಹೆಕ್ಟಾರ ಪ್ರತಿ ತೋರಿಆ ಕಿಸಮ ಪಾಳ್ ೭೦ ಕಿ.ಗ್ರಾ. ಯಬಕ್ಷಾರಜಾನ , ೩೦ ಕಿ.ಗ್ರಾ. ಫಸಪರಸ್ ಓ ೩೦ ಕಿ.ಗ್ರಾ. ಪೋಟಾಸ ಸಾರ ಓ ಅಧ್ಯಕ ದಿನಿಂಥಾ ಘೋರಿಕ್ಷ ಕಿಸಮ ಪಾಳ್ ೮೦ ಕಿ.ಗ್ರಾ. ಯಬಕ್ಷಾರಜಾನ , ೪೦ ಕಿ.ಗ್ರಾ. ಫಸಪರಸ್ ಓ ೪೦ ಕಿ.ಗ್ರಾ. ಪೋಟಾಸ ಸಾರ ಪ್ರಯೋಗ ಕರಿಸ್ತು | ಏಹಾ ಸಹಿತ ೪೦ ಕಿ.ಗ್ರಾ. ಸಲಪರ, ೪ ಕಿ.ಗ್ರಾ. ಜಿಙ್ ೩ ಓ ೧ ಕಿ.ಗ್ರಾ. ಬೋರೋನ ಪ್ರಯೋಗ ಕರಿಬಾ ಆಬಶ್ಯಕ |
- ❖ ಮಂಞ್ಣಾ ಬುಣಿಬಾರ ದಿನಿಕ ಪರೆ ಏಕರ ಪ್ರತಿ ೧.೩ ಲಿಟರ ಪೆಣಿಮಿಥಾಲಿನ ಘಾಸಮಾರಾ ಬಿಷ ೩೦೦ ಲಿಟರ ಪಾಣಿರೆ ಮಿಶಾಇ ಹಿಂಂತನ ಕರಿಸ್ತು |
- ❖ ೧೪-೨೦ ದಿನ ಬೆಳಕು ಅಧ್ಯಕ ಗಳ ಅಪತ್ತಿ ಪಡಲಾ ಕರಿ ದಿಂತ್ತು | ಗಳ ೨೦-೨೪ ದಿನರ ಹೋಳಗಳೆ ಕೋಡಾಖೋಷಾ ಕರಿ ಅನಾಬನಾ ಘಾಸ ಬಾಳಿ ೪೦% ಯಬಕ್ಷಾರಜಾನ ಪ್ರಯೋಗ ಕರಿಸ್ತು |

### ಪನಿಪರಿಬಾ

- ❖ ಯಂತ್ರಿ ಖಾಳೀಕಾ ರೋಗ ದೇಖಾಯಾಏ , ತೆಬೆ ಮಾಟಿಕು ಸ್ವೀಕಿರಣರೆ ಉನ್ನತ ಕರಿಸ್ತು ಏಬಂ ಟೆಬುಕೋನಾಜೋಲ @200 ಮಿಲಿ ಸಹಿತ ಪ್ಲಾಷ್ಟಾಳಿಸಿ 200 ಗ್ರಾಮ ಪ್ರತಿ ಏಕರರೆ ಸಿಂಧನ ಕರಿಸ್ತು |

- ❖ ପନ୍ଦିପରିବା ନର୍ତ୍ତରୀ ଏବଂ ଜମିରେ ଥୁବା ଧଳା ମାଛି, ପତ୍ରପୋଡ଼ା, ପତ୍ରଉଙ୍କୁଣି ଏବଂ ଜଉ ପୋକଙ୍କ ନିଯନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଥାଯିମେଥୋକଜାମ ୦.୪ ଗ୍ରାମ/ଲିଟର ପାଣି ପ୍ରତି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ।
- ❖ ବାଇଗଣ ଓ ଚମାଚେ ଫସଲରେ ଝାଉଂଲା କିମ୍ବା ଆଂଶିକ ଝାଉଂଲା ରୋଗ ଦେଖାଗଲେ ଆକ୍ରାନ୍ତ ଗଛ କୁ ଓପାତି ଦିଅନ୍ତୁ ଓ ଗଛ ମୂଳରେ ନିମ୍ବ କିମ୍ବା କରଣୀ ପିତିଆ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୧ ମି.ଲି. କବକ ନାଶକ ଟେବୁକୋନାଜୋଲ କୁ ମିଶାଇ ଗଛ ମୂଳ ଓ ପତ୍ରକୁ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ଚମାଚ, ବାଇଗଣ, ଲଙ୍କା ଫସଲରେ ଚାରା ରୋପଣ ପୂର୍ବରୁ ଲିଟର ପାଣି ପ୍ରତି ୨ ଗ୍ରାମ (ମେଟାଲାକସିଲ + ମାଙ୍କୋଡ଼େବ) ସହ ୧ ଗ୍ରାମ ପ୍ଲାଷ୍ଟୋମାଇସିନ ମିଶାଇ ତଳି ବିଶୋଧନ କରନ୍ତୁ ।

## ଫଳ

### ଅମୃତଭଣ୍ଟା-

ଅମୃତଭଣ୍ଟାରେ ଧଳା ମାଛି କୁ ନିଯନ୍ତ୍ରଣ କରିବା ପାଇଁ ହଳଦିଆ ଫାଶ ଯନ୍ତ୍ର ଲଗାନ୍ତୁ କରନ୍ତୁ କିମ୍ବା ନିମ୍ବ ତେଲ ୧୫୦୦ ppm @ ୩ ମିଲି / ଲିଟର ପାଣି ଏବଂ ଫ୍ଲୋନ୍‌କାମିଡ୍ 50WG @ ୦.୩ଗ୍ରା / ଲିଟରର ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।

### ନିତିଆ-

- ❖ ଲାଲ୍ ତାଳପୋକ ଏବଂ ଗଣ୍ଠା ଭୃଙ୍ଗର କାର୍ଯ୍ୟକଲାପ ଉପରେ ନଜର ରଖା । ଗଣ୍ଠା ଭୃଙ୍ଗର ବିକାଶଶୀଳ ଅବଶ୍ୟକ ମାରିବା ପାଇଁ ନିକଟସ୍ଥ ଖତ ଗର୍ଭରେ ଲାମ୍ବତା ସାଇହାଲୋଥୁନ ୧.୭ ମିଲି/ଲିଟର ପାଣି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ପତ୍ରପୋଡ଼ା ରୋଗ ଦେଖା ହେଲେ ୧ ଲିଟର ପାଣି ପ୍ରତି ୨ ଗ୍ରାମ (ମେଟାଲାକସିଲ + ମାଙ୍କୋଡ଼େବ ) ମିଶାଇ ପତ୍ର ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

### ମାଛ ଚାଷ

➤ ପୋଖରୀରୁ ଅନାବନା ଘାସ , ଶିକାରୀ ଓ ଅଦରକାରୀ ତୁନା ମାଛ ନଷ୍ଟ କରି ଏକର ପ୍ରତି ୧୦୦କି.ଗ୍ରା. ତୁନ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।

### ପଶୁପାଳନ

ପଶୁମାନଙ୍କୁ ନିଯମିତ ଭାବେ ଲୁଣ ସହିତ ଖଣିଜ ମିଶ୍ରଣ ଦିଆଇବା ଉଚିତ ଏବଂ ପଶୁମାନଙ୍କର ଶକ୍ତି ଆବଶ୍ୟକତାକୁ ପୂରଣ କରିବା ପାଇଁ ଶାତରତ୍ନରେ ଦୈନିକ ରାସନରେ ଗହମ ଶସ୍ତ୍ର, ଗୁଡ଼ ଇତ୍ୟାଦି ୧୦%-୨୦% ପ୍ରଦାନ କରନ୍ତୁ ।

ଚାଷରେର ଅଧ୍ୟକ ଲାଭବାନ ହେବା ପାଇଁ ଓୟୁଏଟି କଲିଙ୍ଗ ଉପାଦ (ଚାରା , QPM, ଟିସ୍ବ କଲଚର ଗଛ , ଫଳ ଓ ପନ୍ଦିପରିବା, ଯାଆଁଳ, କୁକୁଡ଼ା ବିଆଁଁ, ଛତ୍ର ମଞ୍ଜି , କୈବିକ ସାର , କୈବିକ କାଟନାଶକ , ଜିଆ ଖତ , କୃଷି ଯନ୍ତ୍ରପାତି ଇତ୍ୟାଦି ) ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।

ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗର ପୂର୍ବମୁମାନ ଓ ପାଣିପାଗ ଜିତିକ କୃଷି ସୁଚନା ନିମନ୍ତେ ଅଧ୍ୟକ ବିବରଣୀ ପାଇଁ MEGHDOOT ମୋବାଇଲ ଆପ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।

(Android:<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.aas.meghdoott>) (iOS: <https://apps.apple.com/in/app/meghdoct/id1474048155>)