



કૃત્રિ મૂચના પ્રેરણ (ધાન)

૧૦૯૯ મંસિહા તિસેમર માસ પ્રથમ પક્ષ પાછું કાર્યપદ્ધતિ

- ❖ શેતરે શાંકટા ટો-ટોં ભાગ ધાન કેળારે પારિગળા પરે ધાનકુદાના કિમા કયાનની હાર્દેર્ષા કિમા રિપર દ્વારા કર્ણિ અમલ કરિદિઅન્નુ | અમલ પરે ધાનકુદાના ભલભાબે ખરારે શુખાલ બિહન પાછું ૧૭ શાંકટા આર્ડરટા ઓ ખાદ્ય ઉપયોગાની પાછું ૧૪ શાંકટા આર્ડરટા રે સાંકટિ રહેન્નુ |
- ❖ અમલ કરિથુબા ધાન કિસમ અનુસારે અલગા અલગા કરી બજારરે મિલુથુબા સુપરગ્રેન્ન બસ્તારે ભર્ટ કરી સુરક્ષિત જાગારે ભલભાબે ઘોઢેલ રહેન્નુ યેપરિકિ બર્ષાદારા કિછિ ક્રતિ ન હુએ |
- ❖ ધાન સાંકટિ રખિથુબા બસ્તા બા કોઠારીને પોક દેખાદેલે આલૂમિનિયમ ફંસફાઇટ ટાબ્લેટ એક ટન્ન ધાન પિછા નાંટિ ટાબ્લેટ (સેમુદાય ૯ ગ્રામ ટાબ્લેટ) કનારે ગુઢાલ રહેન્નુ | એહા ઉપરે ભલભાબે તારપોલિન ઘોઢાલ દિઅન્નુ યેપરિકિ કિછિ પાંકાજાગા ન રૂહે | યદિ કોઠારીને એન્ફ્રી જાગા કિમા કબાટ તળ ફાંક જાગા થાએ તેબે કાદુઅ કિમા વેલોએપ દેલ ભલરે બન કરન્નુ, યેપરિકિ બાસ્ટ બાહારકુની ન આયે | એહુપરિ ૩ રૂ ૧૦ દિન પર્યાન્ત કોઠારી બા બસ્તાર મુહું ભલભાબરે બન રહેન્નુ | લોક તળપ્રચલ કરુથુબા જાગારે એભલી ઓષ્ઠ પ્રયોગ કરન્નુ નાર્હું |
- ❖ યદિ કેળાકટા સંબાલુઅ પોક દેખાયાએ, તેબે એકર પ્રતિ ૪૦૦ મી.લી. કુચનાલપંસ્થ ૭૪ લ.સી. કિમા ૪૦૦ મી.લી. ક્લોરોપ્રાકરિપંસ્થ ૭૦ લ.સી. ધાન બુદા મૂલકરે સકાલ સમયરે સિંચન કરન્નુ |
- ❖ ધાન અમલ સમયરે મૂષા મધ્ય ક્રતિ ઘટાકપારે | મૂષાનું નિયંત્રણ કરિબા પાછું મૂષા ગાઢકુદિન કરી તા ઉપરે કાદુઅ લિપિ ગાત બન કરિદિઅન્નુ | તા પરદિન યેઠું ગાત મુહું ખોલાથુબ વે ગાઢરે આલૂમિનિયમ ફંસફાઇટ ૭% બચિકા (ગોટે બચિકા ૧૭ ગ્રામ) કનારે બાસ્ટ ગાઢપિછા ગોટિએ રખી ગાતમુહુંકુની કાદુઅરે બન કરિદિઅન્નુ |
- ❖ જલસેચન મધ્યમ કિમા સ્વચ્છ ખાલુઅ જમિને મુગ, ખૂદકાં ઇચ્છાદી કરી ફંસલ હુસાબરે રખી કરન્નુ | આરગણ્યકટા અનુયાયી ૧ રૂ ૨ થર જલસેચન કરન્નુ |
- ❖ બર્ષાશ્રીની સ્વચ્છ ખાલુઅ જમિને યેઠુંઠારે જલસેચન સુચિધા નાર્હું, બિભિન્ન ફંસલ યથા ખેસારા, મંચર એવં પેસી ઇચ્છાદી પાછરા ફંસલ હુસાબરે માટીન બતર દેખી ધાન કરિબાર ૧૦-૧૪ દિન પૂર્બરૂ બુણન્નુ |
- ❖ તાલુઅ ધાન કરિબા પાછું અધ્યક્ષ અમલક્રમ ધાન કિસમ યથા સી.આર.ધાન ૩૦૧, આલ.આર. ૩૪, રન્ધન, લલાટ, રન્ધન લલાટ, નબીન, સી.આર.ધાન ૩૧૧, સી.આર.ધાન ૩૧૦,

ଖଣ୍ଡଗିରି, ବୀଣାଧାନ ୧୧, ସି.ଆର.ଧାନ ୨୦୪, ସି.ଆର.ଧାନ ୨୦୭, ଏମ୍.ଟି.ୟୁ ୧୦୧୦,
ଲୁଣାସଂଖୀ (ଲୁଣା ଜମି ପାଇଁ) ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ । କାରୁଆ ବୁଣା ଧାନ ପାଇଁ ନବୀନ, ଶତାବୀ, ଉନ୍ନତ
ଲଳାଟ ଏବଂ ସି.ଆର.ଧାନ ୨୦୩ ଇତ୍ୟଥି ଧାନ କିସମ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।

- ❖ ତାଳୁଆ ଧାନ ରୁଷ ନିମକ୍ଷେ ଚଳିଯେରା ପ୍ରସ୍ତୁତ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ରୁଷୀଭାଷମାନେ ଧାନ ରୁଷ ସଂପର୍କରେ ଅଧିକ ସୂଚନା ବା ବିବରଣୀ ଜାଣିବାକୁ ଚାହୁଁଥୁଲେ ଜାତୀୟ ଧାନ
ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ, କଟକ ଦ୍ୱାରା ବିକଶିତ ରାଜସ୍ ଏକ୍ସପୋର୍ଟ ମୋବାଇଲ ଆପ୍ (riceXpert)
ଗୁଗୁଳ୍ ଫ୍ଲେଷ୍‌ରରୁ ଡାଉନଲୋଡ କରି ବ୍ୟବହାର କରିପାରିବେ ।
