



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

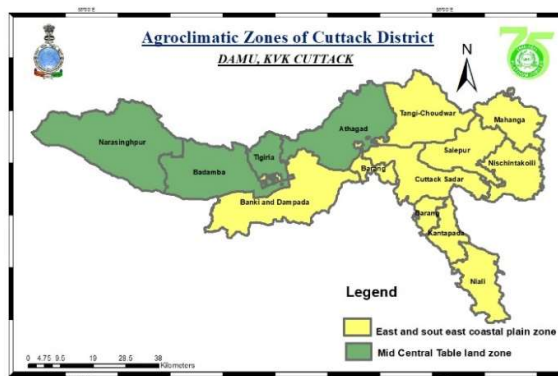
ଭାକୃଅନୁପ-ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



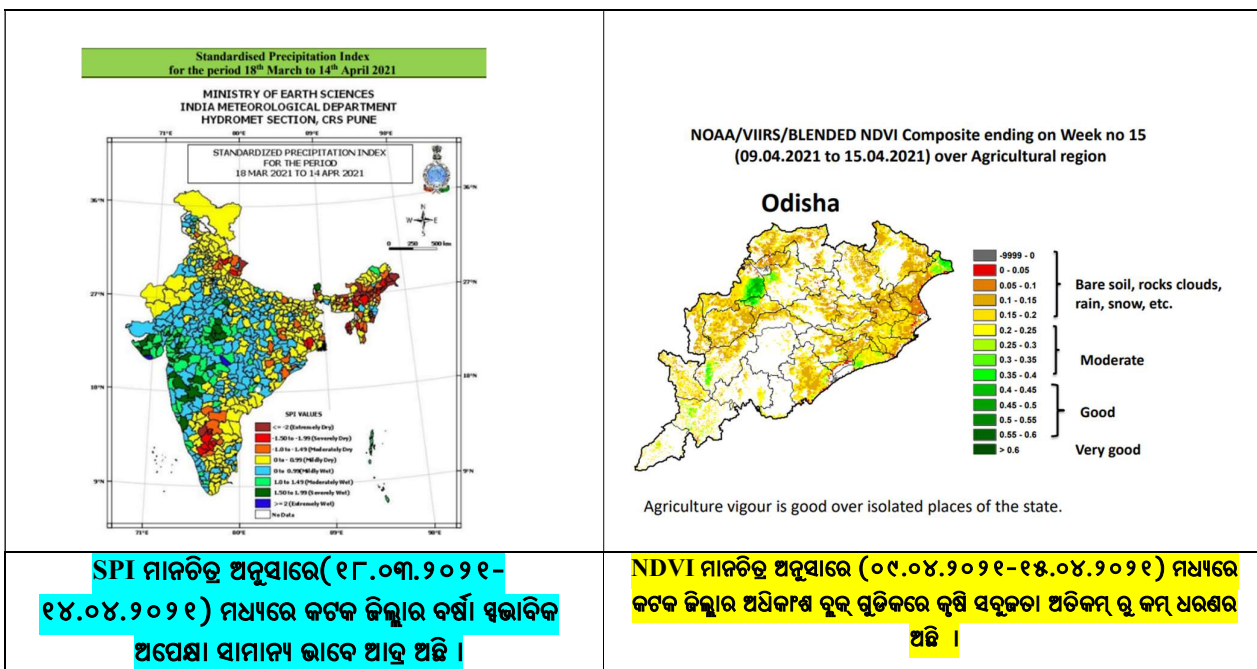
ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୮୦

ତାରିଖ-୨୦.୦୪.୨୦୨୧

କଟକ ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଣିପାଗ ଶୈଳେ



STANDARD PRECIPITATION INDEX AND NDVI ମାନଚିତ୍ର



LEGEND (ମଧ୍ୟମ ଅବଧି ବର୍ଷା ପୂର୍ବାନୁମାନ)		
	ବର୍ଷା ନାହିଁ/ଶୁଷ୍କ ପାଗ	୦୦ ମିମି
	ଅତି କମ୍ ବର୍ଷା	୦୧-୦୪ ମିମି
	କମ୍ ବର୍ଷା	୦୫-୧୦ମିମି
	କମ୍ ରୁ ମଧ୍ୟମ ବର୍ଷା	୧୧-୩୦ମିମି
	ମଧ୍ୟମ ରୁ ଭାରି ବର୍ଷା	୩୧-୬୫ମିମି
	ଭାରି ରୁ ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା	୬୬-୧୫୫ମିମି
	ପ୍ରବଳ ରୁ ଅତି ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା	୧୫୬-୨୦୫ମିମି
	ଅତ୍ୟତ ପ୍ରବଳ/ଭାଷଣ ବର୍ଷା	>୨୦୬ ମିମି

ଅଧିକା ସୁଚନା ପାଇଁ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ ସହ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ (ମୋ-୯୫୭୧୪୪୪୦୮୦/୦୧୦୮୪୪୩୭୭)

କଟକ ଜିଲ୍ଲାର କୃଷି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ପାଇଁ ମେଘଦୂତ ଆପ୍ ଓ ନିଜ ଅଞ୍ଚଳରେ ବିଜ୍ଞାନ ପ୍ରାକ୍ ସୁଚନା ସକାଶେ ଦାମିନୀ ଆପ୍ କୁ ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ





ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

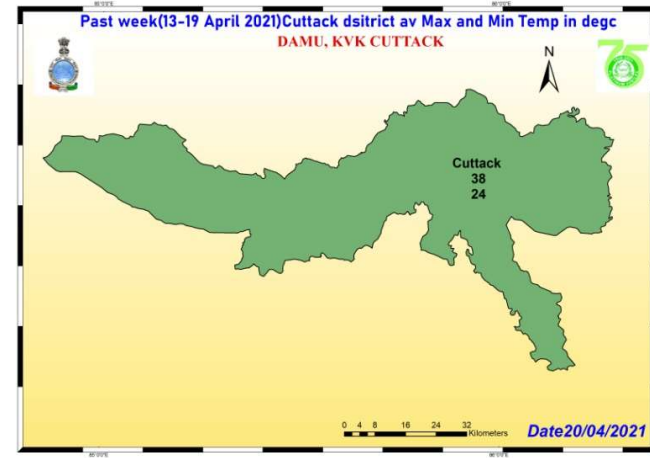
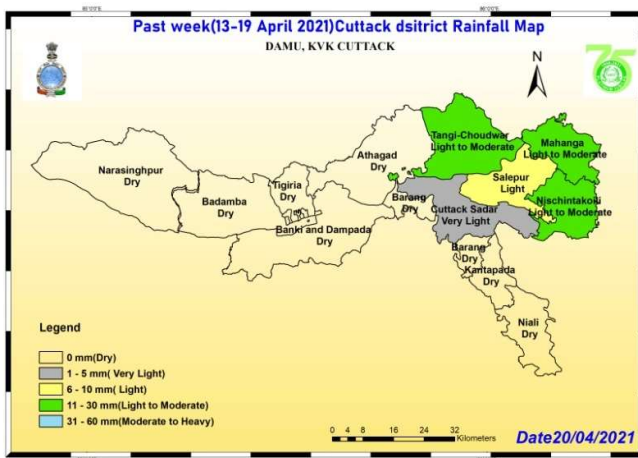
ଭାକୃଅନୁପ-ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



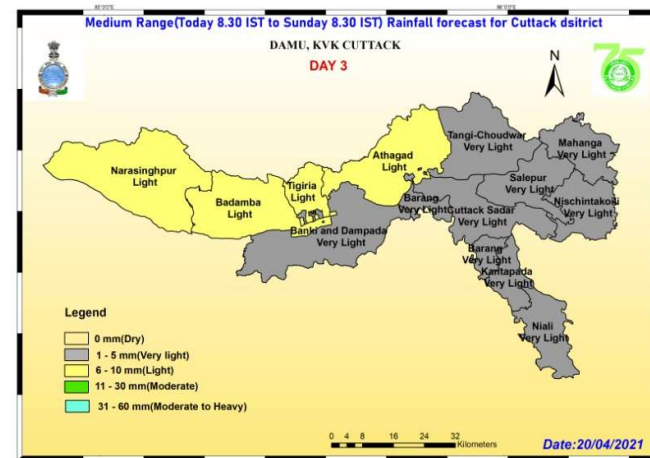
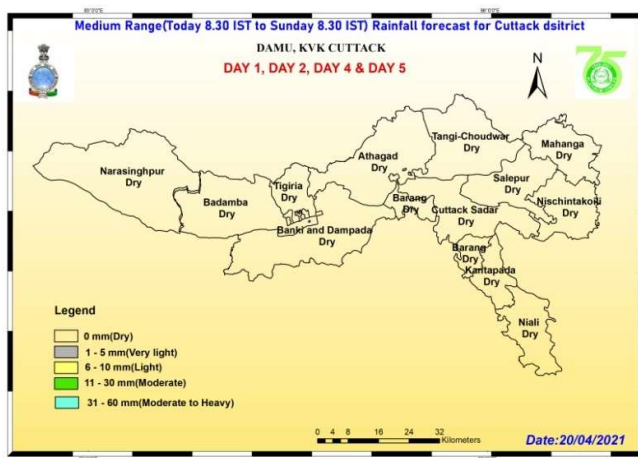
ପଡ଼୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୮୦

ତାରିଖ-୨୦.୦୪.୨୦୨୧

କଟକ ଜିଲ୍ଲା ପୂର୍ବସପ୍ତାହ (୧୩ ରୁ ୧୯ ଏପ୍ରିଲ, ୨୦୨୧) ବର୍ଷା ଓ ଚାପମାତ୍ରା ମାନଚିତ୍ର



ମଧ୍ୟମ ଅବଧି (ଆଜି ସକାଳ ୮.୩୦ ରବିବାର ସକାଳ ୮.୩୦) କଟକ ଜିଲ୍ଲା ବର୍ଷା ପୂର୍ବାନୁମାନ ମାନଚିତ୍ର



ଅଧିକା ସୁଚନା ପାଇଁ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ ସହ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ (ମୋ-୯୧୪୪୪୦୮୦/୧୦୦୮୪୩୪୭୭)

କଟକ ଜିଲ୍ଲାର କୃଷି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ପାଇଁ ମେଘଦୂତ ଆୟ ଓ ନିଜ ଅଞ୍ଚଳରେ ବିଜ୍ଞାନ ପ୍ରାକ ସୁଚନା ସକାଶେ ଦାମିନୀ ଆୟ କୁ ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ





ପାଣିପାଗ ଉପକ୍ଷେତ୍ର	ଲମ୍ବା ଅବଧି ବର୍ଷା ଓ ତାପମାତ୍ରା ପୁର୍ବାନ୍ତମାନ (୭ଡ଼ମ ରୁ ୧୯ଚମ ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ) (୨୫ ଏପ୍ରିଲ ରୁ ୦୧ ମେ ୨୦୨୧)		
	ପରିମାପ	ସ୍ଵର୍ଗାବିକ ବର୍ଷା ଠାରୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ (%)	ଶ୍ରେଣୀ/କର୍ଗ
	ବର୍ଷା	-୩୧.୪୦	ସ୍ଵର୍ଗାବିକ ଠାରୁ କମ୍
	ପରିମାପ	ସ୍ଵର୍ଗାବିକ ବର୍ଷା ଠାରୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ	ଶ୍ରେଣୀ/କର୍ଗ
	ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା	୦.୭୦	ସ୍ଵର୍ଗାବିକ
	ସର୍ବନ୍ତିମୁଁ ତାପମାତ୍ରା	-୦.୭୭	ସ୍ଵର୍ଗାବିକ

ଯେହେତୁ କଟକ ଜିଲ୍ଲାରେ ମୂର୍ବ ଚାରି ସପ୍ତାହରେ ବର୍ଷା ସ୍ଥାବିକ ଅପେକ୍ଷା ସାମାନ୍ୟ ଆକ୍ରମଣ ଅଛି ଓ ଆଗାମୀ ୫ଦିନରେ କଟକ ଜିଲ୍ଲାରେ ଗୁରୁବାର ଅତିକମ୍ ରୁ କମ୍ ବର୍ଷା/ଘଡ଼ାଗ୍ରାହି ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ତେଣୁ ଚାଷୀଭାଇମାନେ ବର୍ତ୍ତମାନ ଜଳସେଚନ ମାଟିର ବତରକୁ ଦେଖି ସାମାନ୍ୟକ ସ୍ଵରଗତ ରଖିପାରିବେ । ୫ଦିନ ପରବର୍ତ୍ତୀ ସପ୍ତାହରେ (୨୪ ଏପ୍ରିଲ ରୁ ୦୧ ମେ ୨୦୨୧) ଉତ୍ତିଶାରେ ବର୍ଷା ସ୍ଥାବିକ ୩୦ରୁ କମ୍ ଅଛି, ତେଣୁ ଚାଷୀଭାଇମାନେ ଉଚ୍ଚ ଦିନରେ ଖରାଟିଆ ପନ୍ଥିପରିବାରେ ମାଟିର ବତର ଓ ବର୍ଷାର ପୂର୍ବାନ୍ତମାନ କୁ ଦେଖି ଜଳସେଚନ ଜାରି ରଖିପାରିବେ ।

ମୌସୁମ ୧ ୨୦୨୧ ବର୍ଷାର ଲକ୍ଷ୍ମୀ ଅବଧି ପୂର୍ବାଜ୍ଞମାଳା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗର ଗୋସ୍ବମୀ ବର୍ଷା ୨୦୨୧ (ଜୁନ ୦୩ ରୁ ସେପ୍ଟେମ୍ବର ମାସ) ର ଲକ୍ଷ୍ୟ ଅବଧି ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁସାରେ ସମୟ ଭାରତରେ ବର୍ଷା ଲକ୍ଷ୍ୟ ଅବଧି ହାରାହାରି ବର୍ଷାର ୯୫-୧୦୪% ଅର୍ଦ୍ଧାତ୍ ସରବିକ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ତେଣୁ ଚାଷୀଭାଇମାନେ ନିଜ ଜମିର ପ୍ରକାର, ମାଟିର ପ୍ରକାର, ବିହନ ଓ କିସମ, ଜଳସେଚନ କୁ ନେଇ ଏହି ବର୍ଷର ଖରିପ ରତ୍ନ ପାଇଁ କାର୍ଯ୍ୟ ପ୍ରଶାକୀ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା କରନ୍ତୁ ।

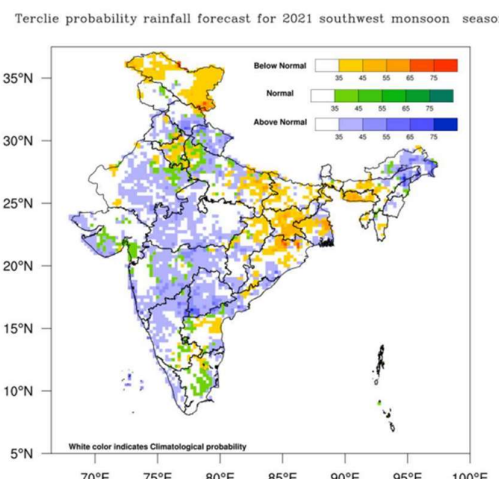


Fig.1. Probability forecast of tercile categories' (below normal, normal and above normal) for the seasonal rainfall over India during the 2021 southwest monsoon season (June–September). The figure illustrates the most likely categories as well as their probabilities. The white shaded areas represent climatological probabilities. The probabilities were derived using the MME forecast prepared from a group of best coupled climate models. (Tercile categories have equal climatological probabilities, or 33.33% each).



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଭାକୃଅନୁପ-ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୮୦

ତାରିଖ-୨୦୨୪.୭.୨୯

ମୁଖ୍ୟ ଫ୍ରେଶ ପାଣିପାଗ (ପୂର୍ବ ସପ୍ତାହ ସୁଚନା ଓ ପୂର୍ବାନୁମାନ) ଭିତ୍ତିକ ରୋଗ ଓ ପୋକ

କ୍ରମିକ	ଫ୍ରେଶ / ପନ୍ଥପରିବା	ଫ୍ରେଶର ଅବଶ୍ୟକ	ପାଣିପାଗ ଭିତ୍ତିକ ରୋଗ ଓ ପୋକ
୧	ଡାଇ (ମୁଗ, ବିରି)	ଫ୍ରେଶ ମୁଗରେ ଆସିବା ଅବସ୍ଥା	 ସର୍କୋରା ପତ୍ରଚିତା ରୋଗ  ପତ୍ରପୋଡ଼ା ରୋଗ  କଳବା ରୋଗ  ଖାର୍ତ୍ତା ରୋଗ
୨	ମକା	ଅଳାଆ ଅବସ୍ଥା	 କବକ ଜନିତ କାଷ୍ଟକା ରୋଗ  ନାଇ ଲୋମସ ସମାକୁଆ
୩	ବାଇଗଣ	ଫଳ ଅବସ୍ଥା	 କାଷ ଓ ଫଳବିଶା ପୋକ  ଫମୋବିଷ ବ୍ୟାରଣ ରୋଗ  ସର୍କୋରା ପତ୍ରଚିତା ରୋଗ  ହେଲିକୋର୍ଟର୍ମା ସମାକୁଆ  କାକିତାଆ ପୋକ

ଅଧିକା ସୁଚନା ପାଇଁ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ ସହ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ (ମୋ-୧୮୭୧୪୪୪୦୮୦/୧୦୦୮୪୪୩୭୭)

କଟକ ଜିଲ୍ଲାର କୃଷି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ପାଇଁ ମେଘଦୂତ ଆୟ ଓ ନିଜ ଅଞ୍ଚଳରେ ବିଜ୍ଞାନ ପ୍ରାକ ସୁଚନା ସକାଶେ ଦାମିନୀ ଆୟ କୁ ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ





ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଭାକୃଥନୁପ-ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



ପ୍ରତିକା ସଂଖ୍ୟା-୮୦

ତାରିଖ-୨୦.୦୪.୨୦୨୯

୪	ରେଣ୍ଡି	ଅଳାଆ ରୁ ଫଳ ଅବସ୍ଥା		ବାହେବି ରୋଗ
				ନାରି କଖାରୁ ବିଟେଇ
				ପତ୍ରଚିତ୍ତା ରୋଗ
				ପତ୍ରପୋଢା ରୋଗ
				ଜିମ୍ବମୁଖି ପତ୍ରପୋଢା ରୋଗ
				କାଣ୍ଡପଚା ରୋଗ
				ଫଳପଚା ରୋଗ
୫	କାକୁଡ଼ି ଜାତୀୟ ପନ୍ଦିପରିବା	ଫୁଲ ରୁ ଫଳ ଅବସ୍ଥା		ସିରାଟୋକା ପତ୍ରବାଗ ରୋଗ
				କାଣ୍ଡବିଶା ପୋକ
୬	କଦମ୍ବ			ସିରାଟୋକା ପତ୍ରବାଗ ରୋଗ
				କାଣ୍ଡବିଶା ପୋକ
୭	ଆମ	ଫଳ ଅବସ୍ଥା		ଫଳବିଶା ପୋକ
				ଫଳ ଛଟିବା ରୋଗ
				ସାହୁରା ରୋଗ





ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କଷି ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କଣ୍ଠ ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଉକ୍ତଅନ୍ତର୍ଗତ ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୮୦

ତାରିଖ-୨୦.୦୪.୨୦୧୯

ଆଠଗତ କ୍ଷମି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ସେବ

ବୁକ ପୁର୍ବସଂୟାହ ବର୍ଷା ଓ ଜିଲ୍ଲା ବିଗତ ସଂୟାହ ପାଣିପାଇ ସୁଚନା

ପାଣିପାଇ ପୁର୍ବକୁମାନ- ଆଜିର ସକାଳ ଟ.୩୦ ରୁ ତା.୨୫.୦୪.୨୦୨୧ ରିଖ ସକାଳ ଟ.୩୦ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ

ପାଣିପାର ଉପବେଶ - ଦୁଇରେ ଆଗମ ସ୍ତ୍ରୀବାର ଦିନ କମ୍ ଦର୍ଶି / ଘର୍ଷଣି ଓ ଅନ୍ୟ ଧକିନ ପାର ସ୍ତ୍ରୀ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମ ଓ ସର୍ବନୀମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ସଥାକ୍ରମେ ୩୭-୩୮ ଡିଗ୍ରୀ ସି. ଏ. ୯୪-୯୭ ଡିଗ୍ରୀ ସି. ହେବାର ଅନୁମାନ ଲଗାଯାଇଛି । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମ ଓ ସର୍ବନୀମ୍ନ ଆଦ୍ରତା ସଥାକ୍ରମେ ୩୪-୩୫% ଏ. ୧୬-୧୮% ହେବାର ଅନୁମାନ ଲଗାଯାଇଛି । ଆଗମୀ ୪ ଦିନ ଆକାଶ ମୂଷ୍ଣୀୟତା ନିର୍ମଳ ର ଆଂଶିକ ମେଘାଶ୍ଵା ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।

କ୍ଷେତ୍ର	ଆଠମତ (ଆକିର ସକାଳ ଟ.୩୦ ରୁ ଟା.୨୪.୦୪.୨୦୨୧ ରିଖ ସକାଳ ଟ.୩୦ ପର୍ଯ୍ୟତ)				
ତାରିଖ	୨୧.୦୪.୨୦୨୧	୨୨.୦୪.୨୦୨୧	୨୩.୦୪.୨୦୨୧	୨୪.୦୪.୨୦୨୧	୨୫.୦୪.୨୦୨୧
ବର୍ଷା (ମିନି)	୦	୦	୭	୦	୦
ସର୍ବଧିକ ଚାପମାତ୍ରା (ଟିଲ୍ଲା ଏ.)	୧୭	୧୭	୩୮	୩୮	୩୮
ସର୍ବଜିମ୍ନ ଚାପମାତ୍ରା (ଟିଲ୍ଲା ଏ.)	୨୪	୨୭	୨୭	୨୭	୨୪
ମେଘାତିଥି	୧	୨	୪	୩	୨
ସର୍ବଧିକ ଆହୁତା (%)	୮୩	୮୨	୭୪	୬୭	୬୪
ସର୍ବଜିମ୍ନ ଆହୁତା (%)	୨୩	୧୯	୧୮	୧୭	୧୯
ବାତ୍ରୀ ଗତ (କି.ମି./ଶ.)	୧୪	୧୪	୧୦	୧୨	୧୪
ବାତ୍ରୀ ଦିନ (ଟିଲ୍ଲା)	୧୫୩	୧୮୦	୧୮୦	୧୯୧	୧୮୦

ପାଣିପାଗଭିତ୍ତିକ କୃଷି ଉପଦେଶ

ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ- ରହି ପନ୍ଥିପରିବାର ଅନଳ ବରିବା ପରେ ତଥା ମାଟିକୁ ହବ କରିବା ପୂର୍ବରୁ ତାଙ୍କାରାଯମାନେ ନିଜର ଜମିର ମାଟି ତଥା ଏଥିରେ ଥିବା ଅଶ୍ୱାର ପରାକ୍ଷା ପାଇଁ ମାଟି ନମୁନା କୁ ଦୟାରେ କରି ନିକଟ୍ଟେ ମାଟି ପରାକ୍ଷାଗାରକୁ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ । ସାଧାରଣତଃ କର୍ଷାଶ୍ରୀର ଜମିରେ ମାଟିରୁ ଥରେ ଓ ତଳାପେଚନ ଉପରେ ନିର୍ଜର କରୁଥିବା ଜମିରେ ମାଟି ଶ୍ୟାମ ରହନ୍ତୁ ଥରେ ମାଟି ପରାକ୍ଷା କରନ୍ତୁ ।

ତାରିଖ ବାତାକୁ ସପ୍ତରକ୍ଷଣ - ବର୍ତ୍ତମାନ ନିରେମର ରେ ବୁଣୀ ମୁଗ ଓ ବିରି ଛାଇ ଆସିଥାଏ ଅମଳ ପରିଶ୍ରିତିରେ ଥାଏ ବର୍ଷା ପୂର୍ବ ମୁଗ ବିରି ଅମଳ କରି ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ । ମୁଗ ଓ ବିରିରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଇଁ ସର୍ବୋତ୍ତମା ପତ୍ରଟିକା ରୋଗ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଗାଲାକ୍ଲିନିକ୍ ଟଙ୍କା + ମାଙ୍କୋଜେବ ଟ୍ୟୁନିପି ୪୦୦୩୩୮ କୁ ୨୦୦ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ସମ୍ଭାବିତ ବର୍ଷା ପରେ ମୁଗ ବିରିରେ ଶାର୍କିନ୍ ରୋଗ ଦେଖାଯାଏ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଭାଲିତାମାଲିନୀ ୨୪୩୮ ପ୍ରତି ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ସମ୍ଭାବାଶୁ ଜନିତ ପତ୍ରଟିକା ରୋଗ ଲାଗେ ତେବେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଷ୍ଟେପ୍‌ପ୍ରୋମାଲିନ କିମ୍ବା ପ୍ଲାଟିନମ୍ ପ୍ରତି ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପତର ପତର ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ଷା ପରେ ମୁଗ, ବିରିରେ କଳଙ୍କା ରୋଗ ଏକ ମୁଖ୍ୟ ସମସ୍ୟା ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଗାଲାକ୍ଲିନିକ୍ ଟଙ୍କା + ମାଙ୍କୋଜେବ ଟ୍ୟୁନିପି ୪୦୦୩୩୮ କୁ ୨୦୦ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ମନ୍ଦିର - ବର୍ଷା ପରେ ଖାଟିଆ ମକାରେ କବଜ କହିଛି କାଣେବା ଗୋରାର ସମ୍ବାଦନା ଥାଏ । ଏହା ଦେଖାଗଲେ ଗର୍ବ ମୁଳ ମାଟିକୁ ମାଙ୍କୋବେ ଗଣ୍ଠ ୫୫% ଏସବି ଗାତ୍ରାମ କିମ୍ବା ଭାଲିଦାମାଲିଷିନ୍ ୭ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ମକାରେ ହାଲି ଲୋମ୍ପ ସମ୍ବାଦୁଆ ଦେଖାଗଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ନିମ୍ନ ତେଲ ୪୮.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ କିମ୍ବା କୋରୋପାଇଲିପ୍ରେସ୍ ୭ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପରିପରିବା - କେତେ - ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଇପାରାଗେ କେତେ ଗର୍ଭେ ସାହେବ ରୋଗ ଲାଗିବାର ସମ୍ବନ୍ଧ ଆଏ, ଏହାକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ଗର୍ଭାଜ୍ଞାଙ୍କାର ଗର୍ଭ ଗୁଡ଼ିକୁ ଓପାଠି ଦିଅନ୍ତୁ ଓ ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥାରେ ନିଯମ ଦେଲା
୨୭.ମି.ଲ. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଇଶିରେ ମିଶାର ସିଙ୍ଗ କରନ୍ତୁ ଏହି ପରବର୍ତ୍ତି ଅବସ୍ଥାରେ ଧାୟେମିକାକାମ ୨୫ WG @ ୪୦ ଗ୍ରାମ/ଏକର ୨୦୦ଲି. ପାଇଶିରେ ମିଶାର ସିଙ୍ଗ କରନ୍ତୁ ।

ପୋଟେ - ବର୍ତ୍ତମାନ ପୋଲେ ପୁଣି ରୁ ଫଳ ଧରିବା ଅବସ୍ଥାରେ ଛି । ଜମିରେ ରାଷ୍ଟ୍ର ନିଯମଗତ ନକବିବା ଦାରା ଜମିର ଆହୁତା ସଠିକ୍ ଭାବେ ନିଯମଗତ ହେବା ସହ ପୋଟେ ମାରି ବସ୍ତର୍ଥ ରେ ଆବେ ନାହିଁ ଯାହା ଫଳପରା ଗୋଗର ରକ୍ଷା କରିଥାଏ । ପୋଟେ ଗଢ଼ ବର୍ଷା ପରେ ପୋଲେ ଗଛରେ ପଡ଼ିପୋଡ଼ା ୩ କାଷ୍ଟ ପଢ଼ ପଢ଼ ଗୋଗ ଦେଖାଗଲେ Metalaxyl+Mancozeb @ ୨୪୩୮/ଲିଟର ବୀଞ୍ଚନ କରନ୍ତି ।

ବାଲଶର୍ଷ - ବାଲଶର୍ଷରେ ପଳ ଏବଂ କାହା ଦିଶାର ପ୍ରାଣୀଙ୍କ ପମ୍ପାୟରେ ୧୫୦୦ppm @ ୨୦୦ମି.ଲି./ଏକର ନିମ୍ନ ଅଧିକତିବ କୀଟନାଶକ ସ୍ଥେ କରନ୍ତୁ । ପରେ ୧୫ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ସିନୋଆର ଛାପଣିକାରୀ ଏବଂ ୩୦ ମି.ଲି./ଏକର ଏବଂ ଶାଖାକାରି ପମ୍ପାୟାମ/ଏକର ରେ ଦିକ୍ଷା ଭାବେ ୨୦୦ ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସ୍ଥେ କରନ୍ତୁ । ବାଲଶର୍ଷରେ ପଳପଢା ଗୋଟିଏ ହେବାର ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ଆଖା, ତେଣୁକା

Carbendazim ४०% WP @ ७ग्राम/लिटर पाणी किंवा Copper oxychloride ४०% WP @ ८ग्राम/लिटर पाणीरे घेणे करत्तु। बालगशरे **प्रमाणित खारेज** लागे तेवे एहार निराकरण पाणी जिनेबद ७४% उन्ही ७ग्राम प्रति लि. पाणीरे मिशाऱ दिश्चन करत्तु। वर्षापरे बालगशरे **खर्चेवारा प्रतिता** रोग लागिवार यस्ताद्वा धाए। एहार निराकरण पाणी कार्बेण्टाजिम ७ग्राम प्रति लि. पाणीरे मिशाऱ दिश्चन करत्तु। यदि बालगशरे **हेलिकोर्पा यमाकृता** लागे तेवे एहार निराकरण पाणी पूर्वेतिआमालै जिम्बा लष्टेकार्ड ७मि.लि. प्रति लि. पाणीरे मिशाऱ दिश्चन करत्तु। बालगश ४ काढूती काठाय पनिपरिद्वारे वर्द्धनान पारगे तेवे काढिताथा घोक लागिवार यस्ताद्वा धाए। एहार निराकरण पाणी निम्न काठाय कांडनाक्षल आलाडितीकून १४००यिएम गमि.लि. कू प्रति लि. पाणीरे मिशाऱ दिश्चन करत्तु। परबर्ती अवस्थारे क्लूरपालिपैथ १०% लघि किम्बा ग्रेफेनोपैथ ४०% लघि ७मि.लि. कू प्रति लि. पाणीरे मिशाऱ दिश्चन करत्तु।

କାଳୁତି ଜାତୀୟ ପରସ୍ଲରେ କାଳୁତି ଜାତୀୟ ପରସ୍ଲରେ ଦର୍ଶାପରେ ନିମ୍ନମୂଳୀ ପତ୍ରପୋଡା, ପତ୍ରଚିତା ରୋଗ ଦେଖାଯିବା ସମ୍ଭାବନା ଥାଏ । ଏହାଙ୍କ ନିଷେଷଣ କରିବା ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍ୟୁଲ୍+ମାନକୋରେବ @ ୨୪୩୮୦/ଲିଟର କିମ୍ବା ଆଜ୍ଞାକ୍ୟୁଷେବିନ୍ଦି+ଟେବୁକୋହାବୋଲ @ ୦.୨୪୩୮୦/ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୧୦ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଅନ୍ଦଳ ବଦଳ କରି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ କାଳୁତି ଜାତୀୟ ପନିପରିବାରେ ଉତ୍ତରା ପତ୍ରପୋଡା ରୋଗ ଲାଗିଦାର ସମ୍ବାଦନା ଅଛି । ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମାଙ୍କୋଜେବ ୭୪% ଉତ୍ତରି ୨.୪୩୮୦ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । କାଳୁତି ଓ କଲରା ରେ ନାଲି କାଶାରୁ ଦିଲିଗ୍ ଦେଖାଗଲେ ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥା ନିମ୍ନ ଜାତୀୟ କୀଟନାଶକ ୩୦୦୦୩୫୬୮ @ ୦୪ ମି.ଲି କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ଓ ପରବର୍ତ୍ତ ଅବସ୍ଥାରେ ଏଥିଫେର୍ ୧୩୩୮୦ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପେଟ- କହନ୍ତି- କହନ୍ତାରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ପ୍ରକାଶ/ସିଗାରୋକା ରୋଗ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ପ୍ରୟୁଷିତୋନାଜୋଳୋ @ ୧ମି.ଲି. କିମ୍ବା ଟେବ୍‌ଲୋକାନୋଜୋଳୋ+ଟ୍ରାଙ୍କେଣ୍ଡିଷ୍ଟ୍ରିବିନ୍ @ ୧ମି.ଲି. ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୨୪ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ୨-୩ଥର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । କହନ୍ତାରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ କାଣ୍ଡିଶା ପୋକ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ କ୍ଲୋରୋପାଇରିଟ୍ସ୍ ୨.୫ ମି.ଲି. କ୍ଲୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । **ଆମ-** ବର୍ତ୍ତମାନ ତାପମାତ୍ରା ବୃଦ୍ଧ ଯୋଗୁଁ ପଳ ମୁଢ଼ିକ ଭଲ ନବିତ ଉତ୍ତିପତ୍ତେ, ତେଣୁ ଆୟ ଗରେ ଖରାଦିନେ ୧୫ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଜଳସେନନ କରନ୍ତୁ । ଏହାରୁ ଫଳ ଆକାର ବୃଦ୍ଧିପାଇଁ ପ୍ଲ୍ଯାନୋପିର୍କ କିମ୍ବା ଶିଆମୋଜାଇଲ୍ ମାସି.ଲି. କୁ ୧୪ଲି. ପାଣିରେ ଓ ମିଶ୍ରିତ ଅଶ୍ୱିମାର ୪୪ଗ୍ରାମ କୁ ୧୪ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ପକରିଷା ପୋକ ଲାଗିଲେ ନିମ୍ନ ତେଲ ମାସି.ଲି. ଓ କ୍ଲୋରୋପାଇରିଟ୍ସ୍ ୧ମି.ଲି. ରି ମିଶିଶ କୁ ଅଠା ସନ୍ଧି ୧୯ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ଆୟରେ ଜୀବାଣୁ ଜନ୍ମିତ ଯାଦୂରା ରୋଗ ଲାଗେ ତେହେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଏରିମାରୁଷିତ ଜିମ୍ବା ପାଇଁ ପାଇଁ ମାଲୁଷିତ ୨୪ଗ୍ରାମ କୁ ପଢ଼ି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୧୦ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପଶ୍ଚାଳକ- ପଶ୍ଚାଳୀଙ୍କ ଟୀକାକରଣ କରନ୍ତି । ପଶ୍ଚାଳୀଙ୍କ ଘାସ, ବଦା ଓ ପାଣିଜମଥିବା ସ୍ଵାନର ଦରେଇ ରଖନ୍ତି



ବଡ଼ମ୍ବା କୁଣ୍ଡ ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ସେବା

ବୁକ ପୂର୍ବସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ବର୍ଷା ଓ ଜିଲ୍ଲା ବିଗତ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ପାଣିପାଇ ସୁଚନା

ପୂର୍ବ ସମ୍ବାଦରେ ଦୁଇରେ ମୋଟ ୧୦ ମିନି ବର୍ଷା ଓ ଜିଲ୍ଲାରେ ମୋଟ ୪ ମିନି ବର୍ଷା ହୋଇଥିଲା । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମା ସର୍ବନିମ୍ନ ପାପମାତ୍ରା ସଥାକୁମେ ଗାଁ ଉଚ୍ଚିଶ୍ଵରୀ ସି. ଓ ୨୪ ଉଚ୍ଚିଶ୍ଵରୀ ସି. ଥିଲା । ଜିଲ୍ଲାର ହାରାହାରି ଆପେକ୍ଷିକ ଆଦତ ଏୟାଣ୍ଟାଙ୍କ ୫୯-୫୩% ହେଲିଥିଲା ।

ପାଣିପାଇ ପୁର୍ବକୁମାନ- ଆଜିର ସକାଳ ଟ.୩୦ ରୁ ତା.୨୫.୦୪.୨୦୨୧ ରିଖ ସକାଳ ଟ.୩୦ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ

ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ - ଦୂରରେ ଆଗକୁ ବୃତ୍ତିକାର ଦିନ କମ୍ ବର୍ଷା/ ଶତର୍ଷି ଓ ଅନ୍ୟ ଧରିବିଳ ପାଗ ସ୍ଵର୍ଗ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋଜ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ରମେ ୩୦-୩୫ ମି. ଡିଗ୍ରୀ ସି. ଓ ୨୫-୨୭ ମିଟିଗ୍ରୀ ସି. ଦେବାର ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋଜ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ଆହୁତା ଯଥାକ୍ରମେ ୩୦-୩୦% ଓ ୧୫-୨୨% ଦେବାର ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି । ଆଗମା ଏ ଦିନ ଆକାଶ ମଧ୍ୟରେ ନିର୍ମଳ ରୁ ଆଂଶିକ ମେଘଶ୍ଵା ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।

ବ୍ୟକ୍ତି	ବର୍ତ୍ତମାନ ସକାଳ ଗ୍ରାମ ପ୍ରେସ୍ ରାଜ୍ୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ବର୍ତ୍ତମାନ ସକାଳ ଗ୍ରାମ ପ୍ରୟୋଗ				
ବର୍ତ୍ତମାନ	୨୧.୦୪.୨୦୨୧	୨୨.୦୪.୨୦୨୧	୨୩.୦୪.୨୦୨୧	୨୪.୦୪.୨୦୨୧	୨୫.୦୪.୨୦୨୧
ବର୍ତ୍ତମାନ (ମିନି)	୦	୦	୭	୦	୦
ସର୍ବସିଦ୍ଧ ଚାପମାତ୍ରା (ତିଶ୍ରୀ ସି.)	୭୭	୩୮	୩୯	୩୯	୩୯
ସର୍ବସିଦ୍ଧ ଚାପମାତ୍ରା (ତିଶ୍ରୀ ସି.)	୨୪	୨୭	୨୭	୨୪	୨୪
ମେଘାତିଥୀ	୧	୩	୪	୩	୨
ସର୍ବସିଦ୍ଧ ଆହୁତା (%)	୭୯	୭୪	୭୩	୮୯	୯୦
ସର୍ବସିଦ୍ଧ ଆହୁତା (%)	୨୭	୧୮	୧୮	୧୪	୧୯
ବାହୁଦର ଗତି (କି.ମି./ଗା.)	୧୩	୧୩	୮	୧୧	୧୩
ବାହୁଦର ଦିନ (ତିଶ୍ରୀ)	୧୯୩	୧୯୧	୧୮୦	୧୭୧	୧୭୭

ପାଣିପାଗରିତିକ କୁଷି ଉପଦେଶ

ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ- ବି ପନ୍ଥିପରିବାର ଅମଳ ସରିବା ପରେ ତଥା ମାଟିକୁ ହବ କରିବା ପୂର୍ବରୁ ଚାଷାକାଳମାନେ ନିକର ଜମିର ମାଟି ତଥା ଏହିରେ ଥିବା ଅଶ୍ୱାର ପରାକ୍ଷା ପାଇଁ ମାଟି ନମୁନା କୁ ବସ୍ତୁରୁ କରି ନିକଟେ ମାଟି ପରାକ୍ଷାରାରକୁ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ । ସାଧାରଣତଃ ବର୍ଷାଶ୍ରାତ ଜମିରେ ଶାର୍କ୍ଷରୁ ଥରେ ଓ ଜଳଦେବନ ଉପରେ ନିର୍ଜର କରୁଥିବା ଜମିରେ ମାଟି ଶଥ୍ୟ ବଢ଼ିବୁ ଥରେ ମାଟି ପରାକ୍ଷା କରନ୍ତୁ ।

ତାଳି କାତୀଏ ପସନ୍ଦଙ୍କିଳି: ବର୍ତ୍ତମାନ ନିରେଯର ରେ ବୁଣ୍ଡା ମୁଗ ଓ ବିରି ଛୁଟିଥିଲା ଆସିବାକୁ ଅମଳ ପଳିଦୂରିତିରେ ଅଛି । ବର୍ଷା ପୂର୍ବରୁ ମୁଗ ବିରି ଅମଳ କରି ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖିଛୁ । ମୁଗ ଓ ବିରିରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାରିଶ୍ରମରେ ସର୍ବୋତ୍ତମା ପତ୍ରଚିତ୍ର ରୋଗ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍ରିଲି ଟଙ୍କା + ମାଙ୍କୋଜେବ ଟ୍ୟୁନିପି ଟ୍ୟୁନିପି ୧୦୦ଗ୍ରାମ କୁ ୧୦୦ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ସବି ବର୍ଷା ପରେ ମୁଗ ବିରିରେ ଆର୍ଜିକା ରୋଗ ଦେଖାଯାଏ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଭାଲିତାମାଇସିନ ୨ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ସବି ଜାବାଶୁ ଜନିତ ପତ୍ରପାତା ରୋଗ ଲାଗେ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ସ୍ଟ୍ରେପ୍‌ମାଇସିନ କିମ୍ବା ପ୍ଲାଷ୍ଟିକ୍ ମାଇସିନ ୨ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପଢ଼ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ଷା ପରେ ମୁଗ, ବିରିରେ କଳକ୍ଷୀ ରୋଗ ଏକ ମୃଦୁ ସମସ୍ୟା ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍ରିଲି ଟଙ୍କା + ମାଙ୍କୋଜେବ ଟ୍ୟୁନିପି ଟ୍ୟୁନିପି ୧୦୦ଗ୍ରାମ କୁ ୧୦୦ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ମକା - ବର୍ଷା ପରେ ଖାରାଟିଆ ମକାରେ କବକବ ଜନିତ୍ତ କାଣସବା ଗୋପନ ସମ୍ମାଦନା ଥାଏ । ଏହା ଦେଖାଗଲେ ଗଲ ମୁଲ ମାଟିକୁ ମାଙ୍ଗେଇବ ଗଣ୍ଠ % ଏସବି ଗାନ୍ଧା କିମ୍ବା ଭାଲିତାମାଳାଇସିନ ୭ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ମକାରେ ନାଲି ତୋମସ ସମ୍ମାନା ଦେଖାଗଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ନିମ୍ନ ତେଲ ୫ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ କିମ୍ବା କ୍ଲୋରୋପାଇଟିପ୍ସ ୭ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପରିପରିବା - କେଣ୍ଟି - ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଇଁପାଇଁଗରେ ରେଖି ଗରଇଲେ ବାହିବି ରୋଗ ଲାଗିବାର ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ ଥାଏ, ଏହାକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ଗରାଇଲୁ ଗର ଗୁଡ଼ିକୁ ଓପାଦି ଦିଅବୁ ଓ ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥାରେ ନିଯମ ତେଲ ୨୮ଲି. ଜାପିଲି. ପାଶିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରଇ ଏବଂ ପରବର୍ତ୍ତି ଅବସାରେ ଥାମେମିକାକୁ ୨୫ WG @ ୪୦ ଗ୍ରାମ/ୱେରି ରେ ୧୦୦ଲି. ପାଶିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରଇଛି।

ପୋଟ୍— ବର୍ତ୍ତନାଳ ପୋଟ୍କ ପୁଲ ରୁ ପଳ ଧରିବା ଅବସ୍ଥାରେ ଥିଲା । ଜମିରେ ଗାସ ନିଯମଣ ନକରିବା ଦ୍ୱାରା ଜମିର ଆହୁତା ସଠିକ୍ ଭାବେ ନିୟମଣ ହେବା ସହ ପୋଟ୍କ ମଟିର ଫର୍ମର୍ଷ ରେ ଆଖେ ନାହିଁ ମହା ମଳିଗା ହୋଇଲ ଭଣ୍ଡ ଜିଥିଆଁ । ପ୍ରେଇନ ଏହି ଭଣ୍ଡ ମେଲେ ପଚାରୀଙ୍କ ଓ ଲାଙ୍କ ପାଇଁ ମରା ହୋଇ ଦେଖାଗଲା Metalaxy+Mancozeb @ ୨୦୩୮/ଲିନ୍ଗ ବିଶ୍ଵା ଜଳନ୍ତ ।

ବାରଷେ- ବାରମୁଖେ ପଦ ଏହି କାହା ବିଶ୍ଵର ପ୍ରାଚୀକ ପ୍ରସ୍ଥାୟରେ ୧୫୦୦୦pm @ ୨୦୦ମୀ.ଲୀ./ଏକର ନିମ୍ନ ଆଧାରିତ କାନ୍ତରାଶକ ସ୍ଥେ କରନ୍ତୁ। ପରେ ୧୫ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ସିନୋଆର୍ ରେ ୪୫% SC @ ୭୦ ମିନୀ/ଏକର ଏଇ ମିଥେଜିର୍ ଗୀର୍ବାଗ୍/ଏକର ରେ ଛିଙ୍ଗ ଲାଗେ ୨୦୦ ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ଥେବା କରନ୍ତୁ। ବାରମୁଖେ ପଦବଳୀ କୌଣସି ହେଉଥିବା ସମ୍ଭାବନା ଥାଏ ତଥା ବିଶ୍ଵର ପଦବଳୀ ଥାଏ

Carbendazim ४०% WP @ ७ग्राम/लिटर पासी किंवा Copper oxychloride ४०% WP @ ३ग्राम/लिटर पासीरे घेणे करत्तु । बालगशरे प्रमेयिक खारू लागे तेवे एहार निराकरण पाल्ज किनेब १५% उद्युपि ७ग्राम प्रति लि. पासीरे मिशाइ दिश्चन करत्तु । वर्षापारे बालगशरे एर्केशिरा पचुतिता गोग लागिवारा सम्बादना थाए । एहार निराकरण पाल्ज कार्बेष्टाजिम ७ग्राम प्रति लि. पासीरे मिशाइ दिश्चन करत्तु । यदि बालगशरे हेचिकोरिता समाझुआ लागे तेवे एहार निराकरण पाल्ज पुबेश्चिआमारू किम्बा लक्ष्मेकार्ब ७मि.लि. प्रति लि. पासीरे मिशाइ दिश्चन करत्तु । बालगश ५ काहुति जाताय पनिपरिवारे बढानाम पागरे काहुताआ घोक लागिवारा सम्बादना थाए । एहार निराकरण पाल्ज नियम जाताय काटानेकाळ आजाडिक्कुन १४००प्रियेमा ८मि.लि. कु प्रति लि. पासीरे मिशाइ दिश्चन करत्तु ।

କାଳୁଟି ଜାତୀୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ- କାଳୁଟି ଜାତୀୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତରେ ବର୍ଷାପରେ ନିମ୍ନମୁଖୀ ପହଞ୍ଚାତା, ପହଞ୍ଚିବା ଗୋଟିଏ ଦେଖାଯିବା ସମ୍ଭାବନା ଥାଏ । ଏହାଙ୍କ ନିମ୍ନମୁଖୀ କରିବା ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍‌ଲିମାନକୋରେବେ @ ୨୪୩୮୮/ଲିଟର କିମ୍ବା ଆଜୋକୁଷ୍ଟୋବିନ୍‌ଫେବୁରୀନାହୋଇ @ ୦.୨୪୩୮୮/ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୧୦ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଅନ୍ଦଳ ବଦଳ କରି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ କାଳୁଟି ଜାତୀୟ ପନିପରିବାରେ ଉଲ୍ଲଙ୍ଘନ ପହଞ୍ଚାତା ଗୋଟିଏ ଲାଗେଇବା ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଏହାର ନିରାକାରତା ପାଇଁ ମାଙ୍କୋଜେବ ଡେଂକ୍ ୧୫% ଉଲ୍ଲଙ୍ଘନ ୨.୪୪୩୮ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । କାଳୁଟି ଓ କଲରା ରେ ନାଲି କାଶାରୁ ଦିଟିଲି ଦେଖାଗଲେ ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥା ନିମ୍ନ ଜାତୀୟ କାଟନାଷକ ୩୦୦୦୦୦୦୦୦ ଏମ @ ୦୪ ମି.ଲି କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ଓ ପରବର୍ତ୍ତ ଅବସ୍ଥାରେ ଏଥିପେଟ୍ ୧୪୩୮ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପଦ୍ମ- କବଳୀ- କବଳାରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ପୁତ୍ରବାବୀ/ଶିଥାଟୋକା ରୋଶ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ପ୍ରସିଦ୍ଧିକୋନାଙ୍କୋ @ ୧ମି.ଲି. କିମ୍ବା ଟେବ୍‌ରୂକୋନାଙ୍କୋଲ୍+ଟ୍ରାଲେବୋକ୍ଷିଷ୍ଟ୍‌ବିନି @ ୧୮ମି.ଲି. ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୨୫ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ୨-ଶାଖର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । **ଆମ-** ବର୍ତ୍ତମାନ ତାପମାତ୍ରା ବୃଦ୍ଧି ଯୋଗୁଁ ଫଳ ଶୁଦ୍ଧିତ ଭଲ ନବତି ପ୍ରତିପତ୍ତି, ତେଣୁ ଆୟ ଗଛରେ ଖରାଦିନେ ୧୫ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଜଳସେନାନ କରନ୍ତୁ । ଏହାପରି ଫଳର ଆକାର ବୃଦ୍ଧିପାଇଁ ପ୍ଲାନେଟାରିୟମ୍ କିମ୍ବା ଶିଆଟୋକାଜାଲ୍ ଗମି.ଲି. କୁ ୧୪ଲି. ପାଣିରେ ଓ ମିଶିତ ଅଶ୍ଵୀରାର ୪୪ଗ୍ରାମ କୁ ୧୪ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ପୁତ୍ରବାବୀ ପୋକ ଲାଗିଲେ ନିଶ୍ଚ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ କ୍ଲୋରୋପାଇରିପ୍ଟ୍ ୨.୫ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପଶୁପାଳନ- ପଶୁପକ୍ଷୀଙ୍କ ଟୀକାକରଣ କରନ୍ତୁ । ପଶୁପକ୍ଷୀଙ୍କୁ ଘାସ, ବୁଦା ଓ ପାଣିକମୁଖୀବା ସ୍ଥାନରୁ ଦୂରେ ରଖନ୍ତୁ



ବାଙ୍ଗୀ କୃଷି ପାଣିପାଇ ଉପଦେଶ ସେବା

ବୁକ ପୂର୍ବସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ବର୍ଷା ଓ ଜିଲ୍ଲା ବିଗତ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ପାଣିପାଇ ସୁଚନା

ପୂର୍ବ ସମ୍ପଦକେ ଦୁଇରେ ମୋଟ ୧୦ ମିନି ବର୍ଷା ଓ ଜିଲ୍ଲାରେ ମୋଟ ୪ ମିନି ବର୍ଷା ହୋଇଥିଲା । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମ ଏ ସବ୍ରଦ୍ଧିତ୍ୱ ତାପମାତ୍ରା ସଥାଇମେ ୩୮ ଡିଗ୍ରୀ ସି. ଓ ୨୪ ଡିଗ୍ରୀ ସି. ପିଲା । ଜିଲ୍ଲାର ହାରାହାରି ଆପେକ୍ଷିତ ଆକ୍ରମଣ ଡିଗ୍ରୀ ୪୯-୫୦% ରହିଥିଲା ।

ପାଣିପାର ପୁର୍ବକୁମାନ- ଆଜିର ସକାଳ ଟ. ୩୦ ରୁ ତା. ୨୫.୦୪.୨୦୨୧ ରିଖ ସକାଳ ଟ. ୩୦ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ

ପାଣିପାଇ ଉପବେଶ - ଦୁଇରେ ଆଗାମ ମୁହଁବାର ଦିନ ଅଟିକିମ ବର୍ଷା / ଶତଶତି ଓ ଅନ୍ୟ ଧର୍ବନ ପାଇ ସ୍ଵାଚ୍ଛ ଜୀବିକାର ସମ୍ବାଦନା ଅଛି । ଦିନର ହାରାହାରି ସରୋଜ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ଷେତ୍ରେ ୩୭-୩୯ ଡିଗ୍ରୀ ସି. ଓ ୨୫-୨୭ ଡିଗ୍ରୀ ସି. ହେବାର ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି । ଦିନର ହାରାହାରି ସରୋଜ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ଆହୁତା ଯଥାକ୍ଷେତ୍ରେ ୧୦-୧୪% ଓ ୧୭-୨୪% ହେବାର ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି । ଆଗାମୀ ୪ ଦିନ ଆକାଶ ମୁଖ୍ୟତ ନିର୍ମଳ ର ଆଂଶିକ ମେଘାତ୍ମା ରହିବାର ସମ୍ବାଦନା ଅଛି ।

ବାଲୀ(ଆକିର ସକାଳ ଟ.୩୦ ରୁ ଟା.୨୫.୦୪.୨୦୨୧ ରିକ୍ଷ ସକାଳ ଟ.୩୦ ପର୍ଯ୍ୟତ)					
ବ୍ୟାଙ୍ଗ	୨୧.୦୪.୨୦୨୧	୨୨.୦୪.୨୦୨୧	୨୩.୦୪.୨୦୨୧	୨୪.୦୪.୨୦୨୧	୨୫.୦୪.୨୦୨୧
ବର୍ଷା (ମେସିହା)	୦	୦	୪	୦	୦
ସର୍ବଧିକ ଚାପମାତ୍ରା (କିଲ୍‌ଗ୍.)	୭୭	୩୮	୩୯	୭୯	୩୮
ସର୍ବଜିମ୍ନ ଚାପମାତ୍ରା (କିଲ୍‌ଗ୍.)	୨୪	୨୭	୨୭	୨୭	୨୪
ମେଘାତାଙ୍କ	୧	୨	୪	୩	୨
ସର୍ବଧିକ ଆହୁତା (%)	୮୦	୮୦	୭୦	୯୭	୯୪
ସର୍ବଜିମ୍ନ ଆହୁତା (%)	୨୪	୧୯	୧୮	୧୭	୨୦
ବାହୁଦର ଗତି (କି.ମି./ଘ.)	୧୪	୧୪	୧୦	୧୧	୧୪
ବାହୁଦର ବିଶ (କିଲ୍‌ମୀ)	୧୯୩	୧୯୩	୧୮୯	୧୭୪	୧୯୩

ପାଣିପାଗଭିତ୍ତିକ କୁଷି ଉପଦେଶ

ସାଧାରଣ ଜପବେଶ- କବି ପନ୍ଥପରିବାର ଅମଳ ବରିବା ପରେ ତଥା ମାଟିକୁ ହଳ କରିବା ପୂର୍ବରୁ ଗାନ୍ଧୀଜୀମାନେ ନିକର ଜମିର ମାଟି ଚଥା ଏଥିରେ ପିବା ଅଣ୍ଣାର ପରାକ୍ଷା ପାଇଁ ମାଟି ନମୁନା କୁ ସ୍ଵର୍ଗରେ କରି ନିକଟସ୍ଥ ମାଟି ପରାକ୍ଷାଗରକୁ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ । ସାଧାରଣତଃ ବର୍ଷାଶ୍ରୀତ ଜମିରେ ମାର୍ଗଶ୍ରୀକୁ ଥରେ ଓ କଳସେତନ ଜପରେ ନିର୍ଜର କରୁଣୀବା ଜମିରେ ମାଟି ଶଦ୍ୟ ରତ୍ନକୁ ଥରେ ମାଟି ପରାକ୍ଷା କରନ୍ତୁ ।

ତାଳି ଜାଗାର ସମ୍ପଦ-: ବର୍ଦ୍ଧନାନ ନିର୍ମଳ ରେ ବୁଣୀ ମୁଗ ଓ ବିରି ଛାଇ ଆସିବାରୁ ଅମଳ ପରିସ୍ଥିତିରେ ଅଛି । ବର୍ଷା ପୂର୍ବରୁ ମୁଗ ବିରି ଅମଳ କରି ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ । ମୁଗ ଓ ବିରିରେ ବର୍ଦ୍ଧନାନ ପାଇଲେ ସର୍ବୋତ୍ତମା ପଢ଼ିବା ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍‌ଲିଙ୍କ ଟଙ୍କା + ମାଙ୍କୋଜେବ ଟଙ୍କା ଉଚ୍ଚପରି ୧୦୦ଟାମ ଟଙ୍କା ୯୦୦ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ବର୍ଷା ପାଇଁ ମୁଗ ବିରିରେ ଝାର୍ଜାକା ରୋଗ ଦେଖାଯାଏ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଭାଲିତାମାର୍ଗିନ ୨୪୩୮ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ଜାଗାରୁ କରିବି ପଢ଼ିପୋଡ଼ା ରୋଗ ଲାଗେ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଫ୍ରେପ୍‌ରୂମାର୍ଗିନ କିମ୍ବା ପ୍ଲ୍ଯୁକ୍‌ରୂମାର୍ଗିନ ୨୪୩୮ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପଢ଼ି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ଷା ପାଇଁ ମୁଗ, ବିରିରେ କଳଙ୍କା ରୋଗ ଏକ ମନ୍ତ୍ର୍ୟା ସମସ୍ୟା ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍‌ଲିଙ୍କ ଟଙ୍କା + ମାଙ୍କୋଜେବ ଟଙ୍କା ଉଚ୍ଚପରି ୧୦୦ଟାମ ଟଙ୍କା ୯୦୦ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ମକା— ଦର୍ଶା ପରେ ଖରାଟିଆ ମକାରେ କବକ କନ୍ତିଳ୍ଲ କାଣ୍ଡରା ଗୋରାର ସମ୍ବାଦନା ଥାଏ । ଏହା ଦେଖାଗଲେ ଗଣ ମୂଳ ମାଟିକୁ ମାଙ୍ଗୋଜେବ ଶାତ୍ରାମ କିମ୍ବା ଲାଲିତାମାଲିଦିନ ୨୮.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ମକାରେ ନାଲି ଲୋମ୍ପ ସମାକୁଆ ଦେଖାଗଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ନିଯମ ଦେଲ ୪୮.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ କିମ୍ବା କୋରୋପାଇରିଫ୍ରେସ୍ ୨୮.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପରିପରା - କେଣ୍ଟି - ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଶିପାରାର କେଣ୍ଟି ଗରିରେ ସାହେବି ଗୋର ଲାଗିବାର ସମ୍ବାଦନା ଥାଏ, ଏହାକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ଗୋରାକୁ ଗର ଗୁଡ଼ିକୁ ଓପାତି ଦିଅନ୍ତିକୁ ଓ ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥାରେ ନିମ୍ନ ତେଲୀ ୨୯.୮୩.୯୧ ଲି. ପଢି ଲି. ପାଶିରେ ମିଶାର ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତି ଏହି ପରିପରାରୀ ଅବସାରେ ଥାମ୍ଭିନିକାଳମ ୨୫ WG @ ୪୦ ଗ୍ରାମ/ୱେବର ୨୦୦୯୯. ପାଶିରେ ମିଶାର ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତି ।

ପୋଟେ- ବର୍ତ୍ତମାନ ପୋଟେଳ ଫୁଲ ରୁ ଫୁଲ ଧରିବା ଅବସ୍ଥାରେ ଥାଏ । ଜିମିରେ ଶାବ୍ଦ ନିଯମଗୁଡ଼ିକ ନକରିବା ଦ୍ୱାରା ଜିମିର ଆହୁତା ସଠିକ୍ ଭାବେ ନିଯମଗୁଡ଼ିକ ହେବା ସଥ ପୋଟେଳ ମାଟିର ଫର୍ମର୍ଷ ରେ ଆସେ ନାହିଁ ଯାହା ଫଳପାଦ ଗୋପନୀ ଭଣ୍ଡା ଜିମିଆସ । ପୋଟେଳ ମଧ୍ୟ ରେଖା ପରେ ପୋଟେଳ ମହିନେ ପରିମାଣାବଳୀ ଓ କ୍ଲାସ୍ ମଧ୍ୟ ମଧ୍ୟ ମନ୍ଦିର ହେଲାମାନେ Metalaxy+Mancozeh @୨୩୩୮/ଲିନ୍ଗର ବିଶ୍ଵାସ ଜଳନ୍ତ ।

ବାଜରଣ୍ଟ- ବାଜରଣରେ ପକ୍ଷ ଏବଂ କାନ୍ତି ବିଶ୍ଵର ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ପ୍ରୟୋଗରେ ୧୫୦ ୦ppm @ ୧୦୦ମି.ଲି./ଏକର ନିମ୍ନ ଆଧିତି କାନ୍ଦାଶକ ସ୍ଥେ କରନ୍ତୁ । ପରେ ୧୫ଦିନ ବ୍ୟକ୍ତବ୍ୟାନରେ ସିନୋଯାର୍ ୪୪% SC @ ୩୦ ମି.ଲି./ଏକର ଏବଂ ଥିର୍ଡିକାର୍ ଗ୍ରୋମାଗ/ଏକର ରେ ହିନ୍ଦୁ ଭାର୍ତ୍ତା ୧୦୦ ମି.ଲି. ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ଅଳ୍ପ ଜଳନ୍ତି । ବାଜରଣରେ ପକ୍ଷବଳୀ ବେଳେ ହେବାର ସମ୍ବାଦକା ଥାଏ ନେବା

Carbendazim ৪০% WP @ ৭গ্রাম/লিটর পাণি কিম্বা Copper oxychloride ৪০% WP @ ৩গ্রাম/লিটর পাণিরে ষেষ করছু। বালঞ্চরে পদমুখ খোলুন লাগে দেবে এহার নিরাকরণ পাই কিন্তু জিনেব ৭৪% তনুপী ৭গ্রাম প্রতি লি. পাণিরে মিশাই দিশ্বন করছু। বর্ষাপরে বালঞ্চরে পর্বেষ্ঠা পচুচিতা রোগ লাগিবার সম্বাদী থাএ। এহার নিরাকরণ পাই কার্বেশাঙ্কিম ১৭গ্রাম প্রতি লি. পাণিরে মিশাই দিশ্বন করছু। যদি বালঞ্চরে হেলিকেটোর্পা সম্বৰূপা লাগে দেবে এহার নিরাকরণ পাই ফুবেশিআমাইল কিম্বা লঞ্চেকুর্কার্ড ৭মি.লি. প্রতি লি. পাণিরে মিশাই দিশ্বন করছু। বালঞ্চ ৪ কজুড়ি জাতায় পনিপরিবারে বর্তমান পাগরে কাঙ্গাত্তা পোক লাগিবার সম্বাদী থাএ। এহার নিরাকরণ পাই নিম্ন জাতায় কাঙ্গাস্ক আঝাদিতাক্তুন ১৪০০ পিএইথ মণি.লি. কু প্রতি লি. পাণিরে মিশাই দিশ্বন করছু। পরবর্তী অবস্থারে ক্লোরাইপিপ্স ১০% লঞ্চ কিম্বা প্যুফেনোপ্স ৪০% লঞ্চ ৭মি.লি. কু প্রতি লি. পাণিরে মিশাই দিশ্বন করছু।

କାଳୁ ଜାତୀୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ- କାଳୁ ଜାତୀୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତରେ ବର୍ଷାପରେ ନିମ୍ନମୁଖୀ ପତ୍ରଗୋଡା, ପତ୍ରଚିତା ରୋଗ ଦେଖାଯିବର ସମ୍ଭାବନା ଥାଏ । ଏହାକୁ ନିଶ୍ଚିନ୍ତନ କରିବା ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍ରିଲ୍+ମାନକୋଜୋଇବ @ ୨୪୩୮୦/ଲିଟର କିମ୍ବା ଆଜେକୁଣ୍ଡାବିର୍ତ୍ତ+ଟେବୁକୋନାଜୋଇ @ ୦.୨୪୩୮୦/ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇର ୧୦ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଅଦଳ ବଦଳ କରି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ କାଳୁ ଜାତୀୟ ପନିପରିବାରେ ଉତ୍ତର ପତ୍ରଗୋଡା ରୋଗ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମାଙ୍କୋଜେବ ୪୭% ତତ୍ତ୍ଵିକ ୨.୪୩୮୦ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । କାଳୁ ଜାତୀୟ ପନିପରିବାରେ ଉତ୍ତର ପତ୍ରଗୋଡା ରୋଗ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।

ପତ୍ର- କବଳୀ- କବଳାରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ପ୍ରକଟାଗ୍ରେ/ସିରାଟୋକା ଗୋପ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଯୁପିକୋନାକୋଳ @ ୧୮.୩.୯. କିମ୍ବା ଟେବୁକୋନାକୋଳ+ଟାଇଫୋଡ଼ିଷ୍ଟ୍ରେବିଶ୍ନ୍ଦି @ ୧୮.୩.୯. ପ୍ରତି ଲି. ପାଶିରେ ମିଶାଇ ୨୪ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ୧-୩ଥାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । କବଳାରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ କାଞ୍ଚିତିଥା ପୋକ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ କ୍ଲୋରୋପାଇଟିପ୍ସ ୧-୩ ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଶିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । **ଆସ- ବର୍ତ୍ତମାନ ତାପମାତ୍ରା ବୃଦ୍ଧି ଯୋଗୁଁ ମଳ ମୁଢିକ ଜଳ ନବତି ଛିପନ୍ତେ, ତେଣୁ ଆୟ ଗରରେ ଖରାଦିନେ ୧୪ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଜଳସେଚନ କରନ୍ତୁ । ଏହାପରି ଫଳର ଆକାର ବୃଦ୍ଧିପାଇଁ ପ୍ଲ୍ଯୁନୋପିକ୍ କିମ୍ବା ଥିଆଗୋଜାଇଲ୍ ଗମ.ଲି. କୁ ୧୪ଲି. ପାଶିରେ ଓ ମିଶିତ ଅଣୁସାର ୪୪ଗ୍ରାମ କୁ ୧୪ଲି. ପାଶିରେ ମିଶାଇ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ପ୍ରକଟିତ ପୋକ ଲାଗିଲେ ନିମ୍ନ ଲେଲ ଗମି.ଲି. ଓ କ୍ଲୋରୋପାଇଟିପ୍ସ ୧୮.୩.୯. ରି ମିଶନ୍ କୁ ଥା ସବୁ ୧୮.୩.୯. ପାଶିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ଆୟରେ ଜାବାଶ୍ଵ ଜନିତ ଯାଦୂରା ଗୋପ ଲାଗେ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଏଗ୍ରିମାଲ୍‌କିମ୍ବା ମ୍ୟାଟ୍ ମାଇକ୍ରିନ୍ ୨୪ମା କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଶିରେ ମିଶାଇ ୧୦ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।**

ପଶୁପାଳନ - ପଶୁପକ୍ଷୀଙ୍କ ଟୀକାକରଣ କରନ୍ତୁ । ପଶୁପକ୍ଷୀଙ୍କୁ ଘାସ, ବୁଦା ଓ ପାଣିଜମୁଥିବା ସ୍ଥାନରୁ ଦୂରେ ରଖନ୍ତୁ ।



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କର୍ତ୍ତ୍ତବ୍ୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କଣ୍ଠ ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଭାକୁଆନ୍ତପ-ଜାତୀୟ ଧାର୍ମ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ

ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୮୦

ତାରିଖ-୨୦୦୪.୨୦୧୯

ବାଙ୍ଗ-ଡିମପଡ଼ା କୁଣ୍ଡି ପାଣିପାଇ ଉପଦେଶ ସେବା

ଜିଲ୍ଲା ବିଗଡ଼ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ପାଣିପାଇ ସତନା

ପୂର୍ବ ସମ୍ବାଦରେ କିଲ୍ଲାରେ ମୋଟ ୪ ମିନି ବର୍ଷା ହୋଇଥିଲା । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମା ଏ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ରମେ ଗାଁ ଡିଗ୍ରୀ ୧ ସି. ଓ ୨୪ ଡିଗ୍ରୀ ସି. ଥିଲା । କିଲ୍ଲାର ହାରାହାରି ଆପେକ୍ଷିକ ଆହୁତି ୩୫-୪୦ ଶତାଂଶ ରହିଥିଲା ।

ପାଣିପାଇ ପର୍ବତନାନୀ- ଆଜିର ସକାଳ ଟ.୩୦ ରୁ ତା.୨୫.୦୪.୨୦୨୧ ରିଷ୍ଟ୍ ସକାଳ ଟ.୩୦ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ

ପାଣିପାର ଉପଦେଶ- ଦୂରର ଆଗକୁ ସୁରୂହାର ଦିନ ଅତିକିମ୍ବ କର୍ଷା / ଗତର୍ଥ ଓ ଅନ୍ୟ ଧକିନ ପାଇଁ ଶୁଷ୍ଟ ନିବାର ସମାବନ୍ଦା ଅଛି । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋକ୍ତ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ପାମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ରମେ ୩୧-୪୦ ଟିଗ୍ରୀ ବି. ଓ ୨୫-୨୭ ଟିଗ୍ରୀ ବି. ହେବାର ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋକ୍ତ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ଆହୁତା ଯଥାକ୍ରମେ ୧୧-୧୪% ଓ ୧୮-୨୫% ହେବାର ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି । ଆଗମୀ ୫ ଦିନ ଆକାଶ ମଞ୍ଜଳର ନିର୍ମଳ ର ଆଶ୍ରିତ ମେଘାଆ ରହିବାର ସମାବନ୍ଦା ଅଛି ।

ବାଙ୍ଗ-ଡମପତ୍ର(ଆରି ସକାଳ ଟ.୩୦ ରୁ ଚା.୨୫.୦୪.୨୦୨୧ ରିଖ ସକାଳ ଟ.୩୦ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ)					
ତାରିଖ	୨୧.୦୪.୨୦୨୧	୨୨.୦୪.୨୦୨୧	୨୩.୦୪.୨୦୨୧	୨୪.୦୪.୨୦୨୧	୨୫.୦୪.୨୦୨୧
ବର୍ଷା (ମିନି)	୦	୦	୪	୦	୦
ସର୍ବାଧିକ ଚାପମାତ୍ରା (ତିଲ୍ଲା ଦି.)	୩୭	୩୮	୩୯	୪୦	୩୮
ସର୍ବଜିମ୍ ଚାପମାତ୍ରା (ତିଲ୍ଲା ଦି.)	୨୫	୨୭	୨୭	୨୭	୨୪
ମେଘାତିମ୍ବ	୧	୨	୪	୩	୨
ସର୍ବାଧିକ ଆହୁତା (%)	୮୧	୮୨	୭୧	୭୩	୮୪
ସର୍ବଜିମ୍ ଆହୁତା (%)	୨୫	୨୦	୧୯	୧୮	୨୧
ବାନ୍ଧୁର ଗତି (କି.ମି./ଶ.)	୧୪	୧୪	୧୦	୧୧	୧୪
ବାନ୍ଧୁର ଦିଶ (ତିଲ୍ଲା)	୧୯୩	୧୯୮	୧୯୧	୧୭୪	୧୯୩

ପାଣିପାଗଭିତ୍ତିକ କୃଷି ଉପଦେଶ

ସାଧାରଣ ଜପବେଶ- ରହି ପନ୍ଥପରିବାର ଅମଳ ସରିବା ପରେ ତଥା ମାଟିକୁ ହବ କରିବା ପୂର୍ବରୁ ତାଙ୍କାରାଗମାନେ ନିଜର ଜମିର ମାଟି ଦଖା ଏହିରେ ଥିବା ଅଶ୍ୱାର ପରାକ୍ଷା ପାଇଁ ମାଟି ନମ୍ବନା କୁ କମ୍ପ୍ରେସ୍ କରି ନିଜଟ୍ଟୁ ମାଟି ପରାକ୍ଷାରାଗରକୁ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ । ସାଧାରଣତଃ ବର୍ଷାକୁ ଜମିରେ ମାର୍ଗରୁ ଥରେ ଓ ଜଳଦେବତନ ଜପରେ ନିର୍ଜର କରୁଥିବା ଜମିରେ ମାଟି ଶବ୍ୟ ନଦୀକୁ ଥରେ ମାଟି ପରାକ୍ଷା କରନ୍ତୁ ।

ତାରିଖ ଜାତୀୟ ପ୍ରସଥଃ - ବର୍ତ୍ତମାନ ନିରେମନ ରେ ବୁଣ୍ଡା ମୁଗ୍ନ ଓ ବିରି ଛାଇ ଆସିଥାଏଇ ଅମଳ ପଲିକିର୍ତ୍ତିରେ ଥାଇ ବର୍ଷା ପୂର୍ବରୁ ମୁଗ୍ନ ବିରି ଅମଳ କରି ସୁରକ୍ଷିତ ମୁଣରେ ରଖନ୍ତୁ । ମୁଗ୍ନ ଓ ବିରିରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଇଁ ସର୍ବୋତ୍ତମା ପତ୍ରଚିତ୍ର ରୋଗ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍ରିଲ୍ ଟଙ୍କା + ମାଙ୍କୋଜେବ ଟ୍ରେଟିପି ୪୦୦ଗ୍ରାମ କୁ ୨୦୦ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ବର୍ଷା ପରେ ମୁଗ୍ନ ବିରିରେ ଝାର୍ଜାରୀ ରୋଗ ଦେଖାଯାଏ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଭାଲିତାମାଲିଟିନ ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ବାବାଶୁ ଜନିତ ପତ୍ରପୋଢା ରୋଗ ଲାଗେ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ସ୍ଟ୍ରେପ୍‌ଯୁମାଲାଇଥିନ କିମ୍ବା ପ୍ଲୋକ୍ । ମାଲିଟିନ ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପରି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ଷା ପରେ ମୁଗ୍ନ, ବିରିରେ କଳକୀ ରୋଗ ଏକ ମୁଖ୍ୟ ସମସ୍ୟା । ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍ରିଲ୍ ଟଙ୍କା + ମାଙ୍କୋଜେବ ଟ୍ରେଟିପି ୪୦୦ଗ୍ରାମ କୁ ୨୦୦ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ମକା— ବର୍ଷା ପରେ ଖାଗାଟିଆ ମକାରେ କବକ କବିତ କାଣ୍ଡସବା ଗୋଗର ସମ୍ମାନନା ଥାଏ । ଏହା ଦେଖାଗଲେ ଗଢ଼ ମୂଳ ମାଟିକୁ ମାଜୋଇବେ ଶାୟୀ% ଏସି ଗାୟାମ କିମ୍ବା ଭାଲିତାମାଲାଇସିନ ୨ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ବିଶ୍ଵାସ କରନ୍ତୁ । ମକାରେ ନାଲି ଲୋମସ ସମାବୁଥା ଦେଖାଗଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ନିଃସ ତେଳ ୫ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ କିମ୍ବା କ୍ଲୋରୋପାଇରିପେସ ୨ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଇରେ ମିଶାଇ ବିଶ୍ଵାସ କରନ୍ତୁ ।

ପରିପ୍ରେକ୍ଷା - ଲେଖି - ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଶିପାରାରେ ରେଣ୍ଡି ଜଗରେ ସାହେବି ରୋଗ ଲାଇବାର ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ ଥାଏ, ଏହା କୁ ରୋକିକା ପାଇଁ ରୋଗାଙ୍କାଟ ଗଲ ଗୁଡ଼ିକୁ ଓପାଇ ଦିଅନ୍ତୁ ଓ ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥାରେ ନିମ୍ନ ତେଳ
୨୩୮.୯ ଲି. ଜି ପ୍ରତି ଲି. ପାଇଁରେ ମିଶାଇ ବିଶ୍ଵାସ କରନ୍ତି ଏହି ପରିପରାରୀ ଅଚାରସାରେ ଧାର୍ଯ୍ୟମିତିକାମ । ୨୫ WG @ ୪୦ ଗ୍ରାମ/ୱେଳ ଗ୍ରାମ ୨୦୦ଲି. ପାଇଁରେ ମିଶାଇ ବିଶ୍ଵାସ କରନ୍ତି ।

ପୋଟେ ବରମାନ ଘୋଟେ ଘୁଲ ରୁ ପଳ ଧରିବା ଅବସ୍ଥାରେ ଥିଲା । ଜମିରେ ଘାସ ନିଯମିତ ନକରିବା ଦ୍ୱାରା ଜମିର ଆଶ୍ରତୀ ସଠିକ ଭାବେ ନିଯମିତ ହେବା ସବୁ ପୋଟେ ମାଟିର ଉପରେ ରେ ଆସେ ନାହିଁ । ଯୋଗେ ଗର୍ବ ପାଇଁ ପୋଟେ ଗର୍ବ ପତା ପତା ରୋଗ କ୍ଷେତ୍ରରେ Metalaxy+Mancozbe @ ୨୩୩୫/ଛିତ୍ର ସିଂହ ଜଗନ୍ନାଥ ।

ବାଲକ-୧ ବାଲଶରେ ପକ୍ଷ ଏହି ଜୀବ ବିଶ୍ଵର ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ପ୍ରସ୍ଥାୟାମରେ ୧୫୦୦pm @ ୨୦୦ମି.ଲ୍. /ୱକର ନିମ୍ନ ଆଧାରିତ କୀଳନାଶକ କ୍ଷେତ୍ର କରନ୍ତୁ । ପରେ ୧୫ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ସିନୋଯାର୍ ଛୁଟ୍ ୪୪%
SC @ ୩୦ ମିଲି. /ୱକର ଏହି ଶିଖେନିର୍ଗର୍ ଗ୍ରୂପ୍ସାମ /ୱକର ରେ କିଛି ଭାବେ ୨୦୦ ଲି. ପ୍ରାଣୀରେ ମିଶ୍ରଣ ଥେବା କରନ୍ତୁ । ବାଲଶରେ ପରପରା ଗୋଟିଏ ହେଉଥିବା ସାଥୀ ଥିଲା, ତାହାର ପାଇଁ କିମ୍ବା

Carbendazim ४०% WP @ ७ग्राम/लिटर पार्सि किंवा Copper oxychloride ४०% WP @ ८ग्राम/लिटर पार्सि रेषे करत्तु। बालगशरे प्रमाणित खालीलागे तेवे एहार निराकरण पालां किंवा उभायी ७ग्राम प्रति लि. पाशीरे मिशाऱ दिश्चन करत्तु। वर्षापरे बालगशरे घर्केश्वरा पचुतिता वोगालां लिविराव यस्तावना थाए। एहार निराकरण पालां ७ग्राम प्रति लि. पाशीरे मिशाऱ दिश्चन करत्तु। यदि बालगशरे हेलिकोरप्सी यमाहूआ लागे तेवे एहार निराकरण पालां पूबेण्टिआमाइट किंवा लेण्डेक्ट्रोकार्ब ७मि.लि. प्रति लि. पाशीरे मिशाऱ दिश्चन करत्तु। बालगशरे ४ काळुती जातीय पनिपरिभावारे वर्तमान पारागरे काळुतीआ पोक लिविराव यस्तावना थाए। एहार निराकरण पालां निम्न जातीय काठेनाशक आजारिकाळीन १४०००प्रतिएवम गमि.लि. कू प्रति लि. पाशीरे मिशाऱ दिश्चन करत्तु। परवर्ती अवमुळे क्लूरपालिपैथ ९०% लिंग किंवा घ्येफेनोपैथ ४०% लिंग ७मि.लि. कू प्रति लि. पाशीरे मिशाऱ दिश्चन करत्तु।

କାଳୁଡ଼ି ଜାତୀୟ ପରସ୍ପର- କାଳୁଡ଼ି ଜାତୀୟ ପଥଲାଳେ ବର୍ଷାପରେ ଦିନମୁଖୀ ପତ୍ରପୋଡ଼ା, ପତ୍ରଚିତା ରୋଗ ଦେଖାଯିବା ସମ୍ଭାବନା ଥାଏ । ଏହାକୁ ନିଯମିତ କରିବା ପାଇଁ ମୋଟାଲାକ୍ଷିତାମାନଙ୍କୋରେ @ ୨୪୩୮/ଲିଟର କିମ୍ବା ଆଜ୍ଞାକ୍ଷେଷ୍ଟିବିନ୍-ଟେବୁକୋନାରୋଲ @ ୦.୯୩୩୮/ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୧୦ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଅନ୍ଦଳ ବଦଳ କରି ଦିଶନ କରନ୍ତୁ । ଦର୍ତ୍ତମାନ କାଳୁଡ଼ି ଜାତୀୟ ପରିପରିବାରେ ଉତ୍ତରା ପତ୍ରପୋଡ଼ା ରୋଗ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମାଙ୍କୋଜେବ ଟେୟେ ୪% ଡିପିୟ ୨.୪୩୩୮ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ଦିଶନ କରନ୍ତୁ । କାଳୁଡ଼ି ଓ କଳରା ରେ ମାନି କାହାରେ ବିତରି ଦେଖାଗଲେ ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥା ନିଷ୍ଠ ଜାତୀୟ କାଟନାଷକ ଗାୟପିଏମା @ ୦୫ ମି.ଲି କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ଓ ପରବର୍ତ୍ତୀ ଅବସ୍ଥାରେ ଏଥିଫେର୍ ୧୩୩୮ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ଦିଶନ କରନ୍ତୁ ।

୧୦- କବଳୀ- କବଳାରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ପଢ଼ିବାରେ/ସିଗାରୋକା ରୋଶ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ପ୍ରୟୁକ୍ଷକୋନାଙ୍କୋଳ @ ୧୮.୯. କିମ୍ବା ଟେବୁକୋନାଙ୍କୋଳ+ପ୍ଲଟଫୋର୍ମ୍‌କ୍ଲିପ୍‌ଷ୍ଟୋରିଂ @ ୧୮.୯. ପ୍ରତି ଲି. ପାଶିରେ ମିଶାଇ ୨୪ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ୨-ମଧ୍ୟର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । କବଳୀରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ କାଣ୍ଡିକା ପୋକ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ କ୍ଲୋରୋପାଇରିପ୍ସ ୧.୫ ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଶିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । **୧୧- ବର୍ତ୍ତମାନ ତାପମାତ୍ରା ବୃଦ୍ଧ ଯୋଗୁଁ ଫଳ ମୁଣ୍ଡିକ ଜଳ ନବିତ ଉତ୍ତିପତେ, ତେଣୁ ଆମ୍ବ ଗଛରେ ଖରାଦିନେ ୧୫ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଜଳଯେତେନ କରନ୍ତୁ । ଏହାଦ୍ୱାରା ଫଳର ଆକାର ବୁଦ୍ଧିପାଇ ମୁନୋପିକ୍ତ କିମ୍ବା ଅନ୍ତାଗୋଜାଳ୍କ ମଣି.ଲି. କୁ ୧୪ଲି. ପାଶିରେ ଓ ମିଶ୍ରିତ ଅଶ୍ୱିରା ରେଷନ୍‌ଗ୍ରାମ କୁ ୧୪ଲି. ପାଶିରେ ମିଶାଇ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ପଢ଼ିବିକା ପୋକ ଲାଗିଲେ ନିମ୍ନ ତେଲ ମଣି.ଲି. ଓ କ୍ଲୋରୋପାଇରିପ୍ସ ୧୮.୯. ରି ମିଶ୍ରଣ କୁ ଅଠା ସଦ ଲି. ପାଶିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ଆମ୍ବରେ ଜୀବାଣୁ ଜନିତ ଯାଦୁରା ରୋଗ ଲାଗେ ନେବେ ଏହାର ମିରାଜନ୍ତର ପାଇଁ ଏମିପାଇସିନ କିମ୍ବା ପାଇଁ ମାନ୍‌ବିନ୍ଦି ୨୪ାମ ଲ ପରି ଲି. ପାଶିରେ ମିଶାଇ ୧୦ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ସିଞ୍ଚନ ଜାରି ।**

ପଶ୍ଚାଳ- ପଶ୍ଚାଳୀଙ୍କ ଟାଙ୍କାରୁଣ କରନ୍ତି । ପଶ୍ଚାଳୀଙ୍କ ଘାସ, ବଦ୍ଧ ଓ ପାଣିଷିମୁଖିବା ସାନ୍ଦର ଦରେଇ ଉଷ୍ଣ





ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କର୍ତ୍ତ୍ତବ୍ୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କଣ୍ଠ ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଭାକୁଆନ୍ତପ-ଜାତୀୟ ଧାର୍ମ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୮୦

ତାରିଖ-୨୦୦୪.୯୦୯୯

ବାରଙ୍ଗ କସି ପାଣିପାଇ ଉପଦେଶ ସ୍ଵେଚ୍ଛା

ବୁକ ପର୍ବସପ୍ତାହ ବର୍ଷା ଓ ଜିଲ୍ଲା ବିଗଚ ସପ୍ତାହ ପାଣିପାଇ ସ୍ଵଚନ

ପୂର୍ବ ସମ୍ବାଦରେ ବୁକରେ ମୋଟ ୧୦ ମିନି ବର୍ଷା ଓ ଜିଲ୍ଲାରେ ମୋଟ ୪ ମିନି ବର୍ଷା ହୋଇଥିଲା । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମା ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ପାପମାତ୍ରା ସଥାକୁଣେ ଗାଁ ଉଚ୍ଚୀ ସି. ଓ ୨୪ ଉଚ୍ଚୀ ସି. ଥିଲା । ଜିଲ୍ଲାର ହାରାହାରି ଆପଣଙ୍କ ଅନ୍ତରେ ୩୫-୪୦% ରହିଥିଲା ।

ପାଣିପାଇ ପର୍ବତନାନ୍- ଆଜିର ସକାଳ ଟ.୩୦ ର ତା.୨୫.୦୪.୨୦୨୧ ରିଖ ସକାଳ ଟ.୩୦ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ

ପାଣିପାଇ ଉପଦେଶ - ହକ୍କର ଆଗାମ ମୁହୂରତ ଦିନ ଅତିକଳ ବର୍ଷା / ଗତରେ ଓ ଅନ୍ୟ ଧକିନ ପାଇ ସ୍ଵର୍ଗ କରିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ରମେ ୭୫-୮୫% ଓ ୨୦-୨୫% ହେବାର ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ଆହ୍ଵାତ ଯଥାକ୍ରମେ ୭୫-୮୫% ଓ ୨୦-୨୫% ହେବାର ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି । ଆଗାମୀ ଶତ ଆକାଶ ମଧ୍ୟେ ୫ ମିନିଟ୍‌ର ର ଆସିଥିଲୁ ଗେମ୍‌ବାଟ୍ ରିହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।

ବୁଦ୍ଧ	ବାରଙ୍ଗ(ଆଜିର ସକାଳ ଟ.ଶାନ୍ ବୁଦ୍ଧ.୨୫.୦୪.୨୦୨୧ ରିଷ୍ଣ ସକାଳ ଟ.ଶାନ୍ ପର୍ଯ୍ୟତ)				
ଚାରିଷ୍ଟ	୨୧.୦୪.୨୦୨୧	୨୨.୦୪.୨୦୨୧	୨୩.୦୪.୨୦୨୧	୨୪.୦୪.୨୦୨୧	୨୫.୦୪.୨୦୨୧
ବର୍ଷା (ମିନି)	୦	୦	୩	୦	୦
ସବେଷିତ ଚାପମାତ୍ରା (ତିଲ୍ଲା ସି.)	୩୪	୩୭	୩୭	୩୯	୩୮
ସବେଷିତ ଚାପମାତ୍ରା (ତିଲ୍ଲା ସି.)	୨୭	୨୭	୨୭	୨୭	୨୭
ମେଘାଛନ୍ଦୁ	୨	୧	୪	୩	୧
ସର୍ବାଧିକ ଆହୁତା (%)	୯୧	୯୭	୯୯	୯୭	୯୭
ସବେଷିତ ଆହୁତା (%)	୨୯	୨୦	୨୩	୨୨	୨୩
ବାସ୍ତ୍ଵ ଗତି (କି.ମି./ଘ.)	୧୭	୧୭	୧୪	୧୩	୧୮
ବାସ୍ତ୍ଵ ଦିଶ (ତିଲ୍ଲା)	୨୦୩	୨୦୩	୨୦୩	୧୯୩	୨୦୧

ପାଣିପାଗଭିତ୍ତିକ କୁଷି ଉପଦେଶ

ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ- ରହି ପନ୍ଥିପରିବାର ଅନଳ ବରିବା ପରେ ତଥା ମାଟିକୁ ହବ କରିବା ପୂର୍ବରୁ ତାଙ୍କାରାଯମାନେ ନିଜର ଜମିର ମାଟି ତଥା ଏଥିରେ ଥିବା ଅଶ୍ୱାର ପରାକ୍ଷା ପାଇଁ ମାଟି ନମୁନା କୁ ଦୟାରେ କରି ନିକଟ୍ଟେ ମାଟି ପରାକ୍ଷାଗାରକୁ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ । ସାଧାରଣତଃ କର୍ଷାଶ୍ରୀର ଜମିରେ ମାଟିରୁ ଥରେ ଓ ତଳାଦେବତନ ଉପରେ ନିର୍ଜର କରୁଥିବା ଜମିରେ ମାଟି ଶଥ୍ୟ ରହନ୍ତୁ ଥରେ ମାଟି ପରାକ୍ଷା କରନ୍ତୁ ।

ତାରିଖ ବାତାକୁ ସପ୍ତରକ୍ଷଣ - ବର୍ତ୍ତମାନ ନିରେମର ରେ ବୁଣୀ ମୁଗ ଓ ବିରି ଛାଇ ଆସିଥାଏ ଅମଳ ପରିଶ୍ରିତିରେ ଥାଏଇ ବର୍ଷା ପୂର୍ବରୁ ମୁଗ ବିରି ଅମଳ କରି ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ । ମୁଗ ଓ ବିରିରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଇଁ ସର୍ବୋତ୍ତମା ପତ୍ରଟିକା ରୋଗ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଗାଲାକ୍ଲିନିକ୍ ଟଙ୍କା + ମାଙ୍କୋଜେବ ୭୪% ଉଚ୍ଚପି ୪୦୦୩୦ ମାମ କୁ ୨୦୦୯୮ ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ସମ୍ଭାବିତ ବର୍ଷା ପରେ ମୁଗ ବିରିରେ ଶାର୍କିନ୍ ରୋଗ ଦେଖାଯାଏ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଭାଲିତାମାଲିଷିନ ୨୪୩୦ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ସମ୍ଭାବାଶୁ ଜନିତ ପତ୍ରଟିକା ରୋଗ ଲାଗେ ତେବେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଷ୍ଟେପ୍‌ପ୍ରୋମାଲିଷିନ କିମ୍ବା ପ୍ଲାକାରିନ୍ ମାଲିଷିନ ୨୪୩୦ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପତର ପତର ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ଷା ପରେ ମୁଗ, ବିରିରେ କଳଙ୍କା ରୋଗ ଏକ ମୁଖ୍ୟ ସମସ୍ୟା ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଗାଲାକ୍ଲିନିକ୍ ଟଙ୍କା + ମାଙ୍କୋଜେବ ୭୪% ଉଚ୍ଚପି ୪୦୦୩୦ ମାମ କୁ ୨୦୦୯୮ ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ମନ୍ଦିର - ବର୍ଷା ପରେ ଖାଗଟିଆ ମକାରେ କବଜ କହିଛି କାଣେବା ଗୋଗର ସମ୍ମାନନା ଥାଏ । ଏହା ଦେଖାଗଲେ ଗର୍ବ ମୁଳ ମାଟିକୁ ମାଙ୍କୋବେ ଗଣ୍ଠ ୫୫% ଏସବି ଗାନ୍ଧା କିମ୍ବା ଭାଲିତାମାଲାଇଷିନ୍ ୭ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ମକାରେ ହାଲି ଲୋମପ ସମ୍ମାନୁଆ ଦେଖାଗଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ନିମ୍ନ ତେଲ ୪୮.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ କିମ୍ବା କୋରୋପାଇତିପ୍ରସ୍ତ ୭ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପରିପରିକା - କେତେ - ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଞ୍ଚାଳାଗ୍ରେ ରେଣ୍ଡି ଗର୍ଭରେ ସାହେବ ରୋଗ ଲାଗିବାର ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ ଆଏ, ଏହାକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ରୋଗାଙ୍କାର ଗର୍ଭ ଗୁଡ଼ିକୁ ଓପାରି ଦିଅବୁ ଓ ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥାରେ ନିଯମ ତେଲ ଗୁଡ଼ିକୁ ଲାଗିବାର ସମ୍ବନ୍ଧରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରିବାର ଏକ ପରଦର୍ଶି ଅବସ୍ଥାରେ ଥାମେମିକାକୁ ୨୫ WG @ ୪୦ ଗ୍ରାମ/ୱେରା ୨୦୦ଲି. ପାଞ୍ଚାଳରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରାଯାଇଛି।

ପୋଟେ- ଦର୍ଶନାଳ ପୋଟେ ଫୁଲ ରୁ ଫଳ ଧରିବା ଅବସ୍ଥାରେ ଥିଲି । ଜମିରେ ଗାସ ନିଯମଣ ନକରିବା ଦ୍ୱାରା ଜମିର ଆହୁତା ସଠିକ୍ ଭାବେ ନିଯମଣ ହେବା ସହ ପୋଟେ ମାଟିର ପଞ୍ଚର୍ଷ ରେ ଆଖେ ନାହିଁ ଯାଏ ଫଳପାତା ବୋଲନ ବିଷା ଉପରୀତ । ପୋଟେ ରତ୍ନ ରତ୍ନ ମରେ ପଚାରେ ପଚାରେ ଓ ଲାଙ୍ଘ ପଦ ମରା ବୋଲ ଦେଖାଇଲେ Metalaxy+Mancozeb @ ୨୦୩୮/ନିମନ ବିନ୍ଦୁ ଲାଭ ।

ବାରଗଣ୍ଠ - ବାରଗଣ୍ଠରେ ପକ ଏବଂ ଜାହ ବିଶ୍ଵର ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ପ୍ରସ୍ଥୟାମରେ ୧୫୦୦pm @ ୨୦୦ମି.ଲୀ./୬କର ନିମ୍ନ ଆଧାରିତ କୀଟନାଶକ ସ୍ଥେ କରନ୍ତୁ। ପରେ ୧୫ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ସିନୋପାର୍କ ୪୪% ଉଚ୍ଚ ପରିପାଳନା କରନ୍ତୁ।

Carbendazim ४०% WP @ ७ग्राम/लिटरे पाणी किंवा Copper oxychloride ४०% WP @ ३ग्राम/लिटरे पाणीरे शेव्वे करत्तु। बाजराशरे प्रमाणित खारट लागे तेवे एहार मिराकरशन पालं जिनेव उ४% उच्चपि ७ग्राम प्रति लि. पाणीरे मिशाऱ यिञ्चन करत्तु। वर्षापरे बाजराशरे घर्केवारा प्रकृतिता रोग लागिरावर सम्बादना थाए। एहार मिराकरशन पालं कार्बेण्टाजिम १ग्राम प्रति लि. पाणीरे मिशाऱ यिञ्चन करत्तु। यदि बाजराशरे हेलिकोरर्पा समाहूआ लागे तेवे एहार मिराकरशन पालं पूर्वेणिआमारट किंवा लेण्डेकार्ब ७मि.लि. प्रति लि. पाणीरे मिशाऱ यिञ्चन करत्तु। बाजराश ३ काकुती जातीय पनिपरिवारे वर्तमान प्रागरे काकुतीआ पोक लागिरावर सम्बादना थाए। एहार निराकरशन पालं निम जातीय काकुतीक्षण आजातिक्कुन १४००प्रियेख ८मि.लि. कू प्रति लि. पाणीरे मिशाऱ यिञ्चन करत्तु।

କାଳୁତି ଜାତୀୟ ପରସ୍ଲରେ କାଳୁତି ଜାତୀୟ ପରସ୍ଲରେ ଦର୍ଶାପରେ ନିମ୍ନମୂଳୀ ପତ୍ରପୋଡା, ପତ୍ରଚିତା ରୋଗ ଦେଖାଯିବା ସମ୍ଭାବନା ଥାଏ । ଏହାଙ୍କ ନିଷେଷଣ କରିବା ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍ୟୁଲ୍+ମାନକୋରେବେ @ ୨୪୩୮୦/ଲିଟର କିମ୍ବା ଆଜ୍ଞାକ୍ୟୁଷେବିନ୍ଦି+ଟେବୁକୋହାବୋଲ @ ୦.୨୪୩୮୦/ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୧୦ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଅନ୍ଦଳ ବଦଳ କରି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ କାଳୁତି ଜାତୀୟ ପନିପରିବାରେ ଉତ୍ତରା ପତ୍ରପୋଡା ରୋଗ ଲାଗିଦାର ସମ୍ବାଦନା ଅଛି । ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମାଙ୍କୋଜେବ ଠେଣ୍ଟି ୫% ଡର୍ବିପି ୨.୪୩୮୦ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । କାଳୁତି ଓ କଲରା ରେ ନାଲି କାଶାରୁ ଦିଲିଗ୍ ଦେଖାଗଲେ ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥା ନିମ୍ନ ଜାତୀୟ କାଟନାଷକ ଗାନ୍ଧୀପିଏମ @ ୦୪ ମି.ଲି କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ଓ ପରବର୍ତ୍ତ ଅବସ୍ଥାରେ ଏଥିଫେର୍ ୧୩୩୮୦ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପେ- କବଳୀ - କବଳାରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ପୃଷ୍ଠକାଗ/ଶିରାଟୋକା ରୋଶ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ପ୍ରୟୋଗିକୋନାଙ୍କୋ @ ୧୯.୯. କିମ୍ବା ଟେବୁକୋନାଙ୍କୋଲ+ଟ୍ରାଇଲୋକ୍ସିଷ୍ଟ୍ରୋବିନ୍ @ ୧୯.୯.୯. ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୨୪ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ୨-୩ଥର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । କବଳୀରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ କାଞ୍ଚିତା ପୋକ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ କ୍ଲୋରୋପାଇରିଟ୍ସ ୨.୫ ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । **ଆୟ- ବର୍ତ୍ତମାନ ତାପମାତ୍ରା ବୃକ୍ଷ ଯୋଗୁଁ ଫଳ ପୁଣିତ ଜଳ ନବତି ଫୁଟିପତ୍ରେ, ତେଣୁ ଆୟ ଗରରେ ଖରାଦିନେ ୧୪ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଜଳସେନାନ କରନ୍ତୁ । ଏହାହାହ ଫଳର ଆକାର ବୃଦ୍ଧିପାଇଁ ପ୍ଲ୍ଯାନେଟିକ୍ କିମ୍ବା ଶିଆଟୋକାଜାଲ୍ ମାନ୍ଦି.ଲି. କୁ ୧୪ଲି. ପାଣିରେ ଓ ମିଶ୍ରିତ ଅଣ୍ୟୋତ୍ଥାର ୪୪ଗ୍ରାମ କୁ ୧୪ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ଫଳକିନ୍ତା ପୋକ ଲାଗିଲେ ନିମ୍ନ ଡେଲ ମାନ୍ଦି.ଲି. ଓ କ୍ଲୋରୋପାଇରିଟ୍ସ ୧୯.୯. ମି ଶିଶୁ କୁ ଅଠୀ ସବୁ ୧୯ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ମଧ୍ୟ ଆୟରେ ଜାବାଶ୍ରେ ଜନିତ ଯାତ୍ରା ରୋଗ ଲାଗେ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଏଗ୍ରମାର୍ଗିତ କିମ୍ବା ପ୍ଲ୍ଯାନ୍ ମାର୍ଗିତ ୨୨ଗ୍ରାମ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୧୦ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।**

ପଶୁପାଳନ- ପଶୁପକ୍ଷୀଙ୍କ ଟୀକାକରଣ କରନ୍ତୁ । ପଶୁପକ୍ଷୀଙ୍କୁ ଘାସ, ବୁଦା ଓ ପାଣିଜମୁହିବା ସ୍ଥାନରୁ ଦୂରେ ରଖନ୍ତୁ ।



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କଷି ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କଣ୍ଠ ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଭାକିଅନ୍ତପ-ଜୀବୀ ଧାରୀ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ

ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୮୦

ତାରିଖ-୨୦୦୪.୨୦୧୯

କଟକ ସବୁର କଷି ପାଣିପାଇ ଉପଦେଶ ସେବା

ବୁକ ପୂର୍ବସମ୍ପଦାତ୍ମକ ବର୍ଷା ଓ ଜିଲ୍ଲା ବିଗଚ ସମ୍ପଦାତ୍ମକ ପାଣିପାଗ ସ୍ଵଚନ

ପୂର୍ବ ସମ୍ପଦରେ ବୁକରେ ମୋଟ ୦୪ ମିନି ବର୍ଷା ଓ ଜିଲ୍ଲାରେ ମୋଟ ୪ ମିନି ବର୍ଷା ହୋଇଥିଲା । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମା ଏ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ରମେ ମାଁ ତିଗ୍ରୀ ସି. ଓ ୨୪ ତିଗ୍ରୀ ସି. ଥିଲା । ଜିଲ୍ଲାର ହାରାହାରି ଆହୁତା ଏୟା-୫୫% ରହିଥିଲା ।

ପାଣିପାଇ ପୁର୍ବକୁମାନ୍- ଆଜିର ସକାଳ ଟ. ୩୦ ରୁ ତା. ୨୫.୦୪.୨୦୨୧ ରିଖ ସକାଳ ଟ. ୩୦ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ

ପାଣିପାଇ ଉପଦେଶ - ଦୁକର ଆଗକୁ ସୁରୂବାର ଦିନ ଅତିକଳ ବର୍ଷା / ଗତର ଓ ଅନ୍ୟ ଧରିବ ପାଇ ଶୁଷ୍ଠ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଥିଲା । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମା ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକୁମେ ୩୫-୩୮% ଏବଂ ୧୫-୨୦% ହେବାର ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମା ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ଅନ୍ତର୍ଭାବରେ ଯଥାକୁମେ ୩୭-୩୯% ଏବଂ ୧୬-୨୨% ହେବାର ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି । ଆଗମା ଏ ଦିନ ଆକାଶ ମଧ୍ୟଭାଗ ନିର୍ମଳ ର ଆଶିକ ମେଘଶା ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଥିଲା ।

ବ୍ୟାକ	କଟକ ସବର(ଆଜିର ସକାଳ ମୁହଁ ତା. ୨୫.୦୪.୨୦୨୧ ରିଖ ସକାଳ ମୁହଁ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ)				
ଚାରିଖ	୨୧.୦୪.୨୦୨୧	୨୨.୦୪.୨୦୨୧	୨୩.୦୪.୨୦୨୧	୨୪.୦୪.୨୦୨୧	୨୫.୦୪.୨୦୨୧
ବର୍ଷା (ମିନି)	୦	୦	୩	୦	୦
ସବରିଲ ଚାପମାତ୍ରା (ତିଶ୍ଵା ସି.)	୩୪	୩୭	୩୮	୩୮	୩୭
ସବରିଲ ଚାପମାତ୍ରା (ତିଶ୍ଵା ସି.)	୨୭	୨୭	୨୭	୨୭	୨୭
ମେଘାଛନ୍ଦୁ	୨	୧	୪	୩	୨
ସର୍ବାଧିକ ଆହୁତା (%)	୧୦	୧୩	୧୭	୧୩	୧୭
ସବରିଲ ଆହୁତା (%)	୨୭	୨୦	୨୦	୧୯	୨୦
ବାଲୁର ଗତି (କି.ମି./ଘ.)	୧୭	୧୭	୧୭	୧୧	୧୭
ବାଲୁର ଦିଶ (ତିଶ୍ଵା)	୨୦୧	୨୦୩	୧୯୧	୧୯୮	୧୯୩

ପାଣିପାଗଭିତ୍ତିକ କୃଷି ଉପଦେଶ

ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ- ରତ୍ନ ପନ୍ଥିପରିବାର ଅନଳ ସରିବା ପରେ ତଥା ମଟିକୁ ହବ କରିବା ମୂର୍ଖ ଚାଷୀଗାଇମାନେ ନିଜର ଜମିର ମାଟି ତଥା ଏଥିରେ ଥିବା ଅଣ୍ଣାର ପରାଶା ପାଇଁ ମାଟି ନମ୍ବନା କୁ କମ୍ପ୍ରେସ୍‌ନ୍ ମାଟି ପରାଶାଗାରକୁ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ । ସାଧାରଣତଃ କର୍ଷାଶ୍ରୀର ଜମିରେ ଶବ୍ଦର୍ଥକୁ ଥରେ ଓ ଲକ୍ଷେତନ ଉପରେ ନିର୍ଭର କରୁଥିବା ଜମିରେ ଗାନ୍ଧି ଶବ୍ଦ ନଦ୍ଦକୁ ଥରେ ମାଟି ପରାଶା କରନ୍ତୁ ।

ତାରି ବାବାୟ ସମ୍ପଦ-: ବର୍ତ୍ତମାନ ନିରେମର ରେ ବୁଣା ମୁଗ ଓ ବିରି ଛଳ ଆସିବାକୁ ଅମଳ ପଲିରୁଣ୍ଡିରେ ଥାଏ ବର୍ଷା ପୂର୍ବ ମୁଗ ବିରି ଅମଳ କରି ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ । ମୁଗ ଓ ବିରିରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଇଁ ସର୍ବୋତ୍ତମା ପତ୍ରିତା ରୋଗ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍ରିଲି ଟ୍ରିମ୍ ମାଙ୍କୋଜେବ ଟ୍ରିମ୍ ଉଚ୍ଚପି ୧୦୦ଗ୍ରାମ କୁ ୨୦୦ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ବର୍ଷା ପାଇଁ ମୁଗ ବିରିରେ ଆର୍ଟିକ୍ ରୋଗ ଦେଖାଯାଏ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଲାଲିତାମାଇସିନ ୨ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ବାବାୟ ଜନିତ ପତ୍ରିତା ରୋଗ ଲାଗେ ଦେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ସ୍ଟ୍ରେପ୍‌ସ୍ଟ୍ରେପ୍‌ମାଇସିନ କିମ୍ବା ପ୍ଲାଟ୍ । ମାଇସିନ ୨ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପତି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ଷା ପରେ ମୁଗ, ବିରିରେ କଳକ୍ଷୀ ରୋଗ ଏକ ମୁଖ୍ୟ ସମସ୍ୟା ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍ରିଲି ଟ୍ରିମ୍ ମାଙ୍କୋଜେବ ଟ୍ରିମ୍ ଉଚ୍ଚପି ୧୦୦ଗ୍ରାମ କୁ ୨୦୦ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ମନ୍ତ୍ରୀ ପରେ ଖାଟିଆ ମକାରେ କବଜ କହିଛି କାଣ୍ଡବା ଗୋପର ସମ୍ବନ୍ଧା ଥାଏ । ଏହା ଦେଖାଗଲେ ଗର୍ଭ ମୁଳ ମାଟିକୁ ମାଙ୍କୋଜେବ ଶାୟୀ% ଏସବି ଗଞ୍ଜାମ କିମ୍ବା ଭାଲିତାମାଳିଷିନ୍ ୨ମୀ.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ମକାରେ ନାଲି ଲୋମ୍ପ ସମ୍ବାହୁଆ ଦେଖାଗଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ନିଯମ ତେଲ ୫ମୀ.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ କିମ୍ବା କୋରୋପାଇରିଯେ ୨ମୀ.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପରିପରିକା - କେତେ - ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଇଁପାଇଁଗେ ରେଖି ଗଲାରେ ବାହି ରୋଗ ଲାଗିବାର ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ ଥାଏ, ଏହାକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ଗଲାରୋଗାକ୍ଷାତ୍ ଗଲ ଗୁଡ଼ିକୁ ଓପାତି ଦିଅନ୍ତୁ ଓ ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥାରେ ନିଯମ ତେଲ ଓ ଗୁଣିଲି, ଜାପିଲି, ପାଇଁରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ଏକ ପରବର୍ତ୍ତି ଅବସ୍ଥାରେ ଥାମେମିଥିକାମ ୨୫ WG @ ୪୦ ଗ୍ରାମ/ୱେରି ରେ ୧୦୦ଲି. ପାଇଁରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପୋଟେ- ଦର୍ଶନାଳ ପୋଟେ ଫୁଲ ରୁ ଫଳ ଧରିବା ଅବସ୍ଥାରେ ଥିଲା । ଜମିରେ ଘାସ ନିଯନ୍ତ୍ରଣ ନକରିବା ଦ୍ୱାରା ଜମିର ଆନ୍ତରୀତା ସଠିକ୍ ଭାବେ ନିଯନ୍ତ୍ରଣ ହେବା ସହ ପୋଟେଳ ମାତିର ବସ୍ତର୍ ରେ ଆବେ ନାହିଁ ଯାଏ ଫଳପାତା ବୋଲିର ରଖା ଛିଥାମା । ପୋଟେ ରଖି ରଖି ମନେମେ ପଚାରେଇ ଓ କାହା ପକ୍ଷ ମନ୍ଦ ବୋଲି ଦେଖାଯାଇଲା Metalaxy+Manczcoh @୨୩୮/ବିନ୍ଦୁ ବିଶ୍ଵନ ଜନନ ।

ବାରଗଣ୍ଠ- ବାରଗଣ୍ଠରେ ପକ ଏବଂ ଜାହା ବିଶ୍ଵ ପ୍ରାର୍ଥନିକ ପ୍ରସ୍ତ୍ୟାୟରେ ୧୫୦୦୦pm @ ୧୦୦ମୀ.ଲୀ./ଏକର ନିମ୍ନ ଆଧାରିତ କୀଟନାଶକ ସ୍ଥେ କରନ୍ତୁ। ପରେ ୧୫ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ସିନୋଆର୍ଡ ୪୪% ଉପରିରେ

Carbendazim ४०% WP @ ७ग्राम/लिटर पाणी किंवा Copper oxychloride ४०% WP @ ३ग्राम/लिटर पाणीरे झेंगे करत्तु। बालगशरे प्रमाणित खालीलागे तेवें एहार निराकरण पालां जिनेव ७४% उन्हीं ७ग्राम प्रति ली. पाणीरे मिशाऱ दिश्चिन करत्तु। वर्षापारे बालगशरे एकेचीरा प्रतुचिता गोगालागिवार यस्तावना थाए। एहार निराकरण पालां कार्बेंडाजिं ७ग्राम प्रति ली. पाणीरे मिशाऱ दिश्चिन करत्तु। यदि बालगशरे फेरिकोर्टी यस्तावुआ लागे तेवें एहार निराकरण पालां दुबेण्ठिआमाळत किंवा लेण्ठेकार्कर ७मि.ली. प्रति ली. पाणीरे मिशाऱ दिश्चिन करत्तु। बालगशरे ३ काकुची भाटाय पनिपरिवारे बर्द्धमान पागरे काटावुआ घोळ लागिवार यस्तावना थाए। एहार निराकरण पालां नम्ह भाटाय काटावुक्षक आकारिकलन १४००प्रिंटिंग ८मि.ली. कू प्रति ली. पाणीरे मिशाऱ दिश्चिन करत्तु। परवर्ती अवघारे कृत्रिमालिपि ७०% लयी किंवा घेणेनोपय ४०% लयी ७मि.ली. कू प्रति ली. पाणीरे मिशाऱ दिश्चिन करत्तु।

ପେ- କବଳୀ - କବଳାରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଶରେ ପୃତ୍ତକାଗ୍ର/ଶିଖାଟୋକା ରୋଶ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ପ୍ରୟୁକ୍ଷିକୋନାଙ୍କୋଳ @ ୧ମି.ଲି. କିମ୍ବା ଟେବ୍‌ରୂକୋନାଙ୍କୋଳ+ଗ୍ରାଜେନ୍ଦ୍ରିଷ୍ଟୋବିନ୍ @ ୧ମି.ଲି. ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୨୪ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ୨-୩ଥର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । କବଳୀରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଶରେ କାଣ୍ଡବିଶା ପୋକ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ କ୍ଲୋରୋପାଇରିପ୍ସ ୨.୫ ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । **ଆୟ- ବର୍ତ୍ତମାନ ତାପମାତ୍ରା ବୃତ୍ତି ଯୋଗୁଁ ଫଳ ପୁଣିକି ଭଲ ନବତି ହେତୁପତ୍ରେ, ତେଣୁ ଆୟ ପାରିବାରିକେ ଖାଦ୍ୟକିନ୍ଦାରେ ୧୫ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ କଳିଯେବନନ୍ଦ କରନ୍ତୁ । ଏହାହାହ ଫଳର ଆକାର ବୃଦ୍ଧିପାଇଁ ପ୍ଲାନେଟିକ୍ କିମ୍ବା ଶିଆଟୋକାଜାଲ୍ ମାନ୍ସି.ଲି. କୁ ୧୪ଲି. ପାଣିରେ ଓ ନିଶ୍ଚିତ ଅଶ୍ୱୀରାତ୍ର ୪୪ଗ୍ରାମ କୁ ୧୪ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଶରେ ପକ୍ଷବିଶା ପୋକ ଲାଗିଲେ ନିମ୍ନ ତେଲ ମାନ୍ସି.ଲି. ଓ କ୍ଲୋରୋପାଇରିପ୍ସ ୧ମି.ଲି. ରି ମିଶ୍ରଣ କୁ ଆଠୀ ସବୁ ୧ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ଆୟରେ ଜୀବାଣୁ ଜନିତ ଯାତ୍ରା ରୋଗ ଲାଗେ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଏତ୍ତିମାର୍ଯ୍ୟନ କିମ୍ବା ପ୍ଲାଟ୍ ମାଇକ୍ରି ୨୭ଗ୍ରାମ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୧୦ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।**

ପଶୁପାଳନ- ପଶୁପକ୍ଷୀଙ୍କ ଟୀକାକରଣ କରନ୍ତୁ । ପଶୁପକ୍ଷୀଙ୍କୁ ଘାସ, ଦୁଦା ଓ ପାଣିକମୁଖୀବା ସ୍ଥାନରୁ ଦୂରେ ରଖନ୍ତୁ



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କର୍ତ୍ତ୍ତବ୍ୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କଣ୍ଠ ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଭାକୁଅନ୍ତପ-ଜାଡ଼ୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ

ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୮୦

ତାରିଖ-୨୦୦୪.୨୦୧୯

କଣ୍ଠପଡ଼ା କଷି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ସେବା

ବୁକ ପୂର୍ବସପ୍ତାହ ବର୍ଷା ଓ ଜିଲ୍ଲା ବିଗଚ ସପ୍ତାହ ପାଣିପାଇ ସ୍ଥଳରେ

ପୂର୍ବ ସମ୍ପଦାହେ ବୁକରେ ମୋଟ ୧୦ ମିନି ବର୍ଷା ଓ ଜିଲ୍ଲାରେ ମୋଟ ୪ ମିନି ବର୍ଷା ହୋଇଥିଲା । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମା ଏ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ଷେତ୍ରେ ମାତ୍ର ତିପ୍ରୀ ସି. ଓ ୨୪ ତିପ୍ରୀ ସି. ଥିଲା । ଜିଲ୍ଲାର ହାରାହାରି ଆପଣିକ ଅନ୍ତରେ ଗ୍ରେ-୫୩% ରହିଥିଲା ।

ପାଣିପାଇ ପୁର୍ବାନ୍ତମାନ- ଆଜିର ସକାଳ ଟ. ୩୦ ରୁ ଟ. ୨୫.୦୪.୨୦୨୧ ରିକ୍ଷ ସକାଳ ଟ. ୩୦ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ

ପାଣିପାଇ ଉପଦେଶ - ହକ୍କର ଆଗିବୁ ଶୁଭମାନ କିମ ଅତିକଳ ବର୍ଷା / ଗର୍ଭତ ଓ ଅନ୍ୟ ଧକିନ ପାଇ ଶୁଷ୍ଠ କରିବାର ସମ୍ବାଦକା ଅଛି । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମ ଏ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ରମେ ୮୩-୮୪% ଦିଗ୍ଭୂତ ଏ. ଓ ୯୩-୯୭ ଦିଗ୍ଭୂତ ଏଇ ଦିଗ୍ଭୂତ ଏ. ହେବାର ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମ ଏ ସର୍ବନିମ୍ନ ଆହ୍ଵାତା ଯଥାକ୍ରମେ ୮୩-୯୩% ଏ ୯୩-୯୪% ହେବାର ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି । ଆଗମା ଏ ଦିନ ଆକାଶ ମଧ୍ୟେ ୫ ମିନିଟ୍‌ର ର ଆଂଶିକ ମେଘାଶ୍ରା ରହିବାର ସମ୍ବାଦକା ଅଛି ।

କ୍ଷେତ୍ର	କଣ୍ଟପତା(ଆଜିର ସକାଳ ଗ.ମାଠ ରୁ.ଟା. ୧୫.୦୪.୨୦୨୧ ରିଖ ସକାଳ ଗ.ମାଠ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ)				
ତାରିଖ	୨୧.୦୪.୨୦୨୧	୨୨.୦୪.୨୦୨୧	୨୩.୦୪.୨୦୨୧	୨୪.୦୪.୨୦୨୧	୨୫.୦୪.୨୦୨୧
ବର୍ଷା (ମିନି)	୦	୦	୨	୦	୦
ସବୀରିକ ଚାପମାତ୍ରା (ତିହାଁ ବି.)	୩୪	୩୭	୩୭	୩୭	୩୮
ସବୀରିକ ଚାପମାତ୍ରା (ତିହାଁ ବି.)	୨୭	୨୭	୨୭	୨୭	୨୭
ମେଘାଛନ୍ଦୁ	୨	୦	୪	୨	୧
ସବୀରିକ ଆହୁତା (%)	୧୦	୧୭	୨୩	୧୭	୧୪
ସବୀରିକ ଆହୁତା (%)	୩୪	୨୭	୩୦	୨୮	୨୭
ବାଲୁର ଗତି (କି.ମି./ଶ.)	୧୯	୧୯	୧୭	୧୪	୧୯
ବାଲୁର ଦିଶ (ତିହାଁ)	୨୦୩	୨୦୩	୨୦୧	୨୦୧	୨୦୩

ପାଣିପାଗଭିତ୍ତିକ କୁଷି ଉପଦେଶ

ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ- ରତ୍ନ ପନ୍ଥିପରିବାର ଅନକ ସରିବା ପରେ ତଥା ମଟିକୁ ହବ କରିବା ମୂର୍ଖ ଚାଷୀଗାଇମାନେ ନିଜର ଜମିର ମାଟି ତଥା ଏଥିରେ ଥିବା ଅଣ୍ଣାର ପରାକ୍ଷା ପାଇଁ ମାଟି ନମ୍ବନା କୁ କୁମ୍ରବ୍ରତ କରି ନିକଟସ୍ଥ ମାଟି ପରାକ୍ଷାଗାରକୁ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ । ସାଧାରଣତଃ କର୍ଷାଶ୍ରୀର ଜମିରେ ଶବ୍ଦର୍କୁ ଥରେ ଓ ଲକ୍ଷେତନ ଉପରେ ନିର୍ଜର କରୁଥିବା ଜମିରେ ଗାଟି ଶବ୍ଦ ରହିବା ଥରେ ମାଟି ପରାକ୍ଷା କରନ୍ତୁ ।

ତାରି ବାବାୟ ସମ୍ପଦ-: ବର୍ତ୍ତମାନ ନିରେମର ରେ ବୁଣା ମୁଗ ଓ ବିରି ଛଳ ଆସିବାକୁ ଅମଳ ପଲିରୁଚିରେ ଥାଏ ବର୍ଷା ପୂର୍ବ ମୁଗ ବିରି ଅମଳ କରି ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ । ମୁଗ ଓ ବିରିରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ସର୍କୋରା ପତ୍ରଟିଟା ରୋଗ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍ରିଲ୍ ଟ୍ରେନିଂ + ମାଙ୍କୋଜେବ ଟ୍ରେନିଂ ୭୪% ଉଚ୍ଚପି ୧୦୦ଗ୍ରାମ କୁ ୨୦୦ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ବର୍ଷା ପାଗେ ମୁଗ ବିରିରେ ଆର୍ଟିକ୍ ରୋଗ ଦେଖାଯାଏ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଲାଲିତାମାଇସିନ ୨ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ବାବାୟ ଜନିତ ପତ୍ରଟା ରୋଗ ଲାଗେ ଦେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ସ୍ଟ୍ରେପ୍‌ମୁନାଇସିନ କିମ୍ବା ପ୍ଲାଟିନମ୍ ପ୍ରତି ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପରି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ଷା ପରେ ମୁଗ, ବିରିରେ କଳକ୍ଷୀ ରୋଗ ଏକ ମୁଖ୍ୟ ସମସ୍ୟା ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍ରିଲ୍ ଟ୍ରେନିଂ + ମାଙ୍କୋଜେବ ଟ୍ରେନିଂ ୭୪% ଉଚ୍ଚପି ୧୦୦ଗ୍ରାମ କୁ ୨୦୦ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ମନ୍ତ୍ରୀ ଦର୍ଶା ପରେ ଖାଟିଆ ମକାରେ କବଜ କହିଛି କାଣ୍ଡବା ଗୋପର ସମ୍ବନ୍ଧା ଥାଏ । ଏହା ଦେଖାଗଲେ ଗର୍ଭ ମୁଳ ମାଟିକୁ ମାଙ୍କୋଜେବ ଦାଖିୟାଏ ସମ୍ମାନ କିମ୍ବା ଭାଇତାମାଳାଯିଷିନ୍ ୨ମୀ.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ମକାରେ ନାଲି ଲୋମ୍ପ ସମ୍ବାହୁଆ ଦେଖାଗଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ନିଃଶ୍ଵର ତେଲ ୫ମୀ.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ କିମ୍ବା କୋରୋପାଇରିଯେ ୨ମୀ.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପରିପରିକା - କେଣ୍ଟି - ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଇଁପାଇଁଗେ ରେଖି ଗଲାରେ ବାହି ରୋଗ ଲାଗିବାର ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ ଥାଏ, ଏହାକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ଗଲାରୋଗାକ୍ଷାତ୍ ଗଲ ଗୁଡ଼ିକୁ ଓପାତି ଦିଅନ୍ତୁ ଓ ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥାରେ ନିଯମ ତେଲ ଓ ଗୁଣି ଲି. ଜାପି ଲି. ପାଇଁରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ଏକ ପରବର୍ତ୍ତି ଅବସ୍ଥାରେ ଥାମେମିଥିକାମ ୨୫ WG @ ୪୦ ଗ୍ରାମ/ୱେରି ରେ ୧୦୦ଲି. ପାଇଁରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ।

ପୋଟେ- ଦର୍ଶନାଳ ପୋଟେ ଫୁଲ ରୁ ଫଳ ଧରିବା ଅବସ୍ଥାରେ ଥିଲା । ଜମିରେ ଘାସ ନିଯନ୍ତ୍ରଣ ନକରିବା ଦ୍ୱାରା ଜମିର ଆନ୍ତରୀତା ସଠିକ୍ ଭାବେ ନିଯନ୍ତ୍ରଣ ହେବା ସହ ପୋଟେଳ ମାତିର ବସ୍ତର୍ ରେ ଆବେ ନାହିଁ ଯାଏ ଫଳପାତା ବୋଲନ ରଖି ଛିଥା । ପୋଟେ ରଖି ରଷ୍ଟା ମେଲେ ପୋଟେ ରଖି ରଷ୍ଟା ମେଲେ ମନ୍ଦିରାଳ୍ଲା ଓ କାଳ୍ପନା ଫଳ ମନ୍ଦିର ଦେଖାଇଲେ Metalaxy+Manczcoh @୨୦୧୮/ବିନ୍ଦୁ ବିଶ୍ଵନ ଜାନନ ।

ବାଲଶର୍ଷ - ବାଲଶର୍ଷରେ ପକ୍ଷ ଏବଂ କାନ୍ତି ବିଶ୍ଵର ପ୍ରାର୍ଥିତ ପ୍ରସାଦିଗେ ୧୫୦୦୦pm @ ୭୦୦୮୯.୯୧/୯୮.୯୧କର ନିମ୍ନ ଆଧ୍ୟାତ୍ମିକ କଳେକ୍ଶନକୁ ସ୍ଥେ କରିଛୁ । ପରେ ୧୫ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ସିନୋପାର୍କ ୪୮%
SC @ ୩୦ ଟି ଟି /୯୮୦ ଏବଂ ଏଣ୍ ହିନ୍ଦୁର୍କାର୍ତ୍ତ ୩୦୦୦୦୮୦/୯୮୦ ରେ କିମ୍ବା ଲାଗି ୧୦୦ ଟି ପାର୍ଶ୍ଵିକ ବିଶ୍ଵର ପ୍ରସାଦିଗେ ନିର୍ଦ୍ଦେଖ କରିଛନ୍ତି । ବାଲଶର୍ଷରେ ମହାନାମା ଗୋପନୀୟ ବ୍ୟବଧାନରେ ପରିଚାରିତ ମହାନାମା ଗୋପନୀୟ ବ୍ୟବଧାନରେ ପରିଚାରିତ

Carbendazim ४०% WP @ ७ग्राम/लिटर पाशि किंमा। Copper oxychloride ४०% WP @ ५ग्राम/लिटर पाशि रे ष्ट्रे करतु। बालगणशरे प्रमाणित खालू लागे तेवे एहार निराकरण पालॉ जिनेब ७४% उद्युपी ७ग्राम प्रति लि. पाशिरे मिशाइ दिशन करतु। वर्षापरे घर्केचारा प्रत्यक्तिता गोगालीवार घस्वादना थाए। एहार निराकरण पालॉ कार्बेण्ट्रिजिन ७ग्राम प्रति लि. पाशिरे मिशाइ दिशन करतु। यदि बालगणशरे त्तेहिकोरार्पा घमाहुआ लागे तेवे एहार निराकरण पालॉ फुलेण्टिआमालू किंमा लेण्डेकार्कर्च ७मि.लि. प्रति लि. पाशिटेने मिशाइ दिशन करतु। बालगण ३ काकुचि जाताय पनिपरिवारे दर्ढानाम पागरे काठिकाता घोक लागिवार घमाहुआ थाए। एहार निराकरण पालॉ निम्न जाताय काठानाक आकारिक्कन १४००पिएमा गमि.लि. कू प्रति लि. पाशिरे मिशाइ दिशन करतु। परबर्ती अवम्हारे केंद्रपालिपृष्ठ ७०% लयि किंमा घ्येपेनोपृष्ठ ४०% लयि ७मि.लि. कू प्रति लि. पाशिरे मिशाइ दिशन करतु।

କାନ୍ତି ଜାତୀୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ- କାନ୍ତି ଜାତୀୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତରେ ଦର୍ଶାପରେ ନିମ୍ନମୁଖୀ ପତ୍ରଗୋଡା, ପତ୍ରଚିତା ଗୋଟିଏ ଦେଖାଯିବା ସମ୍ଭାବନା ଥାଏ । ଏହାକୁ ନିମ୍ନଲିଖିତ କରିବା ପାଇଁ ମେଗାଲାକ୍ଷି-ମାନକୋଜେବ @ ୨୪୩୮/ଲିଟର କିମ୍ବା ଆଙ୍ଗୋରୁଷ୍ବାଦିନି-ମେବୁକୋନାବୋଲ @ ୦.୨୪୩୮/ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୧୦ ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଅବଳ ବଦଳ କରି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ କାନ୍ତି ଜାତୀୟ ପନିପରିବାରେ ଉତ୍ତରା ପତ୍ରଗୋଡା ଗୋଟିଏ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମାଙ୍କୋଜେବ ଡେଂଗ୍ରେପି ୨୪୩୮ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । କାନ୍ତି ଓ କଲରା ରେ ନାଲି କାନ୍ତାରୁ ଦିଲିଗ୍ ଦେଖାଗଲେ ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥା ନିମ୍ନ ଜାତୀୟ କାଠମାଣ୍ଡକ ୩୦୦୦୦୦୦୦୦୦ ଏମ @ ୦୫ ମି.ଲି କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ଓ ପରବର୍ତ୍ତୀ ଅବସ୍ଥାରେ ଏଥିପେଟ୍ ୧୪୩୮ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତି ।

ପେ- କବଳୀ - କବଳାରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ପୁରୁଷାଶ୍ରିତାଗୋକା ରୋଶ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ପ୍ରୟୋଗିକୋନାଙ୍କୋ @ ୧ମି.ଲି. କିମ୍ବା ଟେବୁକୋନାଙ୍କୋଲ+ଗ୍ରାଫେନ୍ଦ୍ରିଷ୍ଟୋବିନ @ ୧ମି.ଲି. ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୨୪ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ୨-୩ଥର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । **କବଳୀରେ** ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ କାଣ୍ଡବିଶା ପୋକ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ କ୍ଲୋରୋପାଇରିପ୍ସ ୨.୪ ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । **ଆୟ-** ବର୍ତ୍ତମାନ ତାପମାତ୍ରା ବୃଦ୍ଧି ଯୋଗୁଁ ଫଳ ବୃଦ୍ଧିକ ଭଲ ନବତି ଅତିପତ୍ରେ, ତେଣୁ ଆୟ ଗଛରେ ଖାଦ୍ୟକିନ୍ଦରେ ୧୪ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଜଳଯେତେନ କରନ୍ତୁ । ଏହାରୁ ଫଳର ଆକାର ବୃଦ୍ଧିପାଇଁ ଯୁନେଟ୍ରୋପିଟ୍ କିମ୍ବା ଥିଆଗୋଜାକାଲ୍ ମନୀ.ଲି. କୁ ୧୪ଲି. ପାଣିରେ ଓ ମିଶ୍ରିତ ଅଶ୍ୱୀରା ଛେତ୍ରଗ୍ରାମ କୁ ୧୪ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ପୁରୁଷାଶ୍ରିତାଗୋକା ରୋଶ ଲାଗିଲେ ନିମ୍ନ ଫେଲ ମନୀ.ଲି. ଓ କ୍ଲୋରୋପାଇରିପ୍ସ ୧ମି.ଲି. ରି ମିଶ୍ରଣ କୁ ଅଠୀ ସବୁ ୧ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ଆୟରେ ଜୀବାଣୁ ଜନିତ ପାରୁତା ରୋଗ ଲାଗେ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଏଗ୍ରମାର୍ଯ୍ୟନ୍ କିମ୍ବା ମୂଳ୍ୟରେ ୨୪ଗ୍ରାମ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୧୦ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପଶୁପାଳନ- ପଶୁପକ୍ଷୀଙ୍କ ଟୀକାକରଣ କରନ୍ତୁ । ପଶୁପକ୍ଷୀଙ୍କୁ ଘାସ, ବୁଦା ଓ ପାଣିଜମୁଥିବା ସ୍ଥାନରୁ ଦୂରେଇ ରଖନ୍ତୁ



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କଷି ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କଣ୍ଠ ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଉକ୍ତଅନ୍ତର୍ଗତ ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୮୦

ତାରିଖ-୨୦୦୪.୨୦୨୯

ମାହାତ୍ମା କଷି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ସ୍ଵେଚ୍ଛା

ବୁକ ପର୍ବସପ୍ତାହ ବର୍ଷା ଓ ଜିଲ୍ଲା ବିଗଚ ସପ୍ତାହ ପାଣିପାଇ ସ୍ଵଚନ

ମୁହଁ ସଂଗ୍ରାମରେ ଦୁଇରେ ମୋଟ ୨୦ ମିନି ବର୍ଷା ଓ କିମ୍ବାରେ ମୋଟ ୪ ମିନି ବର୍ଷା ଝୋଲିଥିଲା । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମା ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ଦାପମାତ୍ରା ସଥାକୁଣେ ଗାଁ ଉଚ୍ଚୀ ସି. ଓ ୨୪ ଉଚ୍ଚୀ ସି. ଥିଲା । କିମ୍ବାରେ ହାରାହାରି ଆପଣିକି ଆଦତ ଏୟେ-୫୫% ରହିଥିଲା ।

ପାଣିପାଇ ପୁର୍ବାନ୍ତମାନ- ଆଜିର ସକାଳ ଟ. ୩୦ ରୁ. ଟା. ୧୯୪.୦୪.୨୦୨୧ ରିଷ୍ଟ ସକାଳ ଟ. ୩୦ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ

ପାଣିପାଇ ଉପଦେଶ - ହକ୍କର ଆଗିର ମୁହଁରାର ବିଜ ଅତିକଳ ବର୍ଷା / ଗର୍ଭତ ଓ ଅନ୍ୟ ଧକିନ ପାଇ ସୁଖ କରିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ରମେ ୩୩-୩୪% ଦିଗ୍ଭାଗୀ ଏ. ଓ ୨୫-୨୭ ଦିଗ୍ଭାଗୀ ଏ. ହେବାର ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମ ସର୍ବନିମ୍ନ ଅନ୍ତର୍ଭାବରେ ୩୩-୩୪% ଏ ୧୯-୨୮% ହେବାର ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି । ଆଗମା ଶିଦ୍ଧି ଆକାଶ ମଧ୍ୟେ ୪ ନିର୍ମଳ ର ଆସିଥିଲା ମେଘଶ୍ଵର ରିଭିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।

ବ୍ୟକ୍ତି	ମାହାଳୀ(ଆରିର ସକାଳ ଗ.ମାଠ ରୁ ତା.୨୫.୦୪.୨୦୨୧ ରିସ ସକାଳ ଗ.ମାଠ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ)				
ଚାରିଷ୍ଟ	୨୧.୦୪.୨୦୨୧	୨୨.୦୪.୨୦୨୧	୨୩.୦୪.୨୦୨୧	୨୪.୦୪.୨୦୨୧	୨୫.୦୪.୨୦୨୧
ବର୍ଷା (ମିନି)	୦	୦	୨	୦	୦
ସବେଷିତ ଚାପମାତ୍ରା (ତିଲ୍ଲା ସି.)	୩୭	୩୭	୩୭	୩୮	୩୮
ସବେଷିତ ଚାପମାତ୍ରା (ତିଲ୍ଲା ସି.)	୨୭	୨୭	୨୭	୨୭	୨୭
ମେଘାଛନ୍ଦୁ	୧	୧	୪	୩	୧
ସର୍ବାଧିକ ଆହୁତା (%)	୮୯	୯୩	୨୭	୯୨	୯୩
ସବେଷିତ ଆହୁତା (%)	୨୮	୧୯	୨୩	୨୧	୨୯
ବାସ୍ତ୍ଵ ଗତି (କି.ମି./ଶ.)	୧୭	୧୮	୧୩	୧୩	୧୭
ବାସ୍ତ୍ଵ ଦିଶ (ତିଲ୍ଲା)	୨୦୪	୨୦୧	୨୦୩	୧୯୮	୧୯୮

ପାଣିପାଗଭିତ୍ତିକ କୁଷି ଉପଦେଶ

ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ- ରତ୍ନ ପନ୍ଥିପରିବାର ଅନଳ ସରିବା ପରେ ତଥା ମଟିକୁ ହବ କରିବା ମୂର୍ଖ ଚାଷୀଗାଇମାନେ ନିଜର ଜମିର ମାଟି ତଥା ଏଥିରେ ଥିବା ଅଣ୍ଣାର ପରାକ୍ଷା ପାଇଁ ମାଟି ନମ୍ବନା କୁ କମ୍ପ୍ରେସ୍ କରି ନିକଟସ୍ଥ ମାଟି ପରାକ୍ଷାଗାରକୁ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ । ସାଧାରଣତଃ କର୍ଷାଶ୍ରୀର ଜମିରେ ଶବ୍ଦର୍କୁ ଥରେ ଓ ଲକ୍ଷେତନ ଉପରେ ନିର୍ଜର କରୁଥିବା ଜମିରେ ଗାଟି ଶବ୍ଦ ରହିବା ଥରେ ମାଟି ପରାକ୍ଷା କରନ୍ତୁ ।

ତାରି ବାବାୟ ସମ୍ପଦ-: ବର୍ତ୍ତମାନ ନିରେମର ରେ ବୁଣା ମୁଗ ଓ ବିରି ଛଳ ଆସିବାକୁ ଅମଳ ପଲିରୁଣ୍ଡିରେ ଥାଏ ବର୍ଷା ପୂର୍ବ ମୁଗ ବିରି ଅମଳ କରି ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ । ମୁଗ ଓ ବିରିରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଇଁ ସର୍ବୋତ୍ତମା ପତ୍ରିତା ରୋଗ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍ରିଲି ଟଙ୍କା + ମାଙ୍କୋଜେବ ଟଙ୍କା ୭୪% ଉଚ୍ଚପି ୧୦୦ଗ୍ରାମ କୁ ୨୦୦ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ବର୍ଷା ପାଇଁ ମୁଗ ବିରିରେ ଆର୍ଟିକ୍ ରୋଗ ଦେଖାଯାଏ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଲାଲିତାମାଇସିନ ୨ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ବାବାୟ ଜନିତ ପତ୍ରିତା ରୋଗ ଲାଗେ ଦେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ସ୍ଟ୍ରେପ୍‌ସ୍ଟ୍ରେପ୍‌ମାଇସିନ କିମ୍ବା ପ୍ଲାଟ୍ରୋ ମାଇସିନ ୨ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପରି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ଷା ପରେ ମୁଗ, ବିରିରେ କଳକ୍ଷୀ ରୋଗ ଏକ ମୁଖ୍ୟ ସମସ୍ୟା ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍ରିଲି ଟଙ୍କା + ମାଙ୍କୋଜେବ ଟଙ୍କା ୭୪% ଉଚ୍ଚପି ୧୦୦ଗ୍ରାମ କୁ ୨୦୦ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ମନ୍ତ୍ରୀ ପରେ ଖାଟିଆ ମକାରେ କବଜ କହିଛି କାଣସବା ଗୋପନ ସମ୍ବନ୍ଧା ଥାଏ । ଏହା ଦେଖାଗଲେ ଗର୍ଭ ମୁଳ ମାଟିକୁ ମାଙ୍ଗେବେ ଶାଃ% ଏସବି ଗର୍ଭମ କିମ୍ବା ଭାଇତାମାଳିଷିନ୍ ୨ମୀ.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ମକାରେ ନାଲି ଲୋମ୍ପ ସମାବୁଦ୍ଧା ଦେଖାଗଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ନିଯମ ତେଲ ୫ମୀ.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ କିମ୍ବା କୋରୋପାଇରିଯେ ୨ମୀ.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପରିପରିକା - କେଣ୍ଟି - ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଇଁପାଇଁଗେ ରେଖି ଗଲାରେ ବାହି ରୋଗ ଲାଗିବାର ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ ଥାଏ, ଏହାକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ଗଲାରୋଗାକ୍ଷାତ୍ ଗଲ ଗୁଡ଼ିକୁ ଓପାତି ଦିଅନ୍ତୁ ଓ ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥାରେ ନିଯମ ତେଳ ଗୁଡ଼ିକ ଜାଇଲା, ଜାପିଲା, ପାଇଁଶିରେ ମିଶାଇ ବିଶ୍ଵାସ କରନ୍ତୁ ଏହି ପରବର୍ତ୍ତି ଅବସ୍ଥାରେ ଥାମେମିଥିକାମ । ୨୫ WG @ ୪୦ ଗ୍ରାମ/ୱେରି ରେ ୧୦୦ଲି. ପାଇଁଶିରେ ମିଶାଇ ବିଶ୍ଵାସ କରନ୍ତୁ ।

ପୋଟେ- ଦର୍ଶନାଳ ପୋଟେ ଫୁଲ ରୁ ଫଳ ଧରିବା ଅବସ୍ଥାରେ ଥିଲା । ଜମିରେ ଘାସ ନିଯନ୍ତ୍ରଣ ନକରିବା ଦ୍ୱାରା ଜମିର ଆନ୍ତରୀତା ସଠିକ୍ ଭାବେ ନିଯନ୍ତ୍ରଣ ହେବା ସହ ପୋଟେଳ ମାତିର ବସ୍ତର୍ ରେ ଆବେ ନାହିଁ ଯାଏ ଫଳପାତା ବୋଲନ ବିଷ ଛିଥାମା । ପୋଟେ ରଖି ଭର୍ଷା ମେଳେ ପୋଟେ ରଖିଲେ ମନ୍ଦଗ୍ରାହୀ ଓ କାନ୍ଦୁ ଫଳ ମନ୍ଦା ବୋଲି ଦେଖାଯାଇଲା Metalaxy+Manczcoh @୨୩୪୮/ବିଷନ୍ଦ ଜମନ୍ତ ।

ବାରଗଣ୍ଠ- ବାରଗଣ୍ଠରେ ପକ ଏବଂ ଜାହା ବିଶ୍ଵ ପ୍ରାର୍ଥନିକ ପ୍ରସ୍ତ୍ୟାୟରେ ୧୫୦୦୦pm @ ୧୦୦ମୀ.ଲୀ./ଏକର ନିମ୍ନ ଆଧାରିତ କୀଟନାଶକ ସ୍ଥେ କରନ୍ତୁ। ପରେ ୧୫ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ସିନୋଆର୍ଡ ୪୪% ଉପରିରେ

Carbendazim ४०% WP @ ७ग्राम/लिटर पार्शि किंवा Copper oxychloride ४०% WP @ ३ग्राम/लिटर पार्शिरे झेंगे करत्तु। बालगशरे प्रमाणित खालीलागे तेवेचे एहार निराकरण पालांचीनेव उ४% उम्हीपै ७ग्राम प्रति ली. पार्शिरे मिशाइ दिश्यन करत्तु। वर्षापारे बालगशरे एर्कोविरा प्रकृतिता गोगांलागिवार घस्तावना थाए। एहार निराकरण पालांचीनेव ७ग्राम प्रति ली. पार्शिरे मिशाइ दिश्यन करत्तु। यदि बालगशरे हेचिकोरर्पा घमारुआ लागे तेवेचे एहार निराकरण पालांचीनेव दुबेणिआमाळत किंवा लंगोळाकार्पर ७मि.ली. प्रति ली. पार्शिरे मिशाइ दिश्यन करत्तु। बालगशरे ३ काकुडी भाटाय पनिपरिवारे बर्द्धमान प्रागरे काढाऱ्या घोळलागिवार घमारुआ थाए। एहार निराकरण पालांनीम जाताय क्यांतास्तक आकांतिरिक्तम् १४००प्रियेख ८मि.ली. कू प्रति ली. पार्शिरे मिशाइ दिश्यन करत्तु। प्रवर्ती १ अवम्हारे कळूरपालिपै ९०% लयि किंवा घ्येफेनोपैथ ४०% लयि ७मि.ली. कू प्रति ली. पार्शिरे मिशाइ दिश्यन करत्तु।

ପେଟ- କବଳୀ- କବଳାରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ପୁରୁଷାଶ୍ରୀ/ଶିରାଟୋକା ରୋଶ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ପ୍ରୟୋଗିକୋନାଙ୍କୋଳ @ ୧ମି.ଲି. କିମ୍ବା ଟେବ୍‌ରୂକୋନାଙ୍କୋଳ+ଗ୍ରାଇଫୋନ୍‌କ୍ଲିପ୍‌ଷ୍ଟୋରିନ @ ୧ମି.ଲି. ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୨୪ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ୨-୩ଥର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । କବଳୀରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ କାଣ୍ଡିକା ପୋକ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ କ୍ଲୋରୋପାଇରିପ୍ସ ୨.୫ ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । **ଆୟ- ବର୍ତ୍ତମାନ ତାପମାତ୍ରା ବୃତ୍ତି ଯୋଗୁଁ ଫଳ ପୁଣିକି ଭଲ ନବତି ହେତୁପତ୍ରେ, ତେଣୁ ଆୟ ପଛରେ ଖରାଦିନେ ୧୫ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଜଳଯେତନ କରନ୍ତୁ । ଏହାହାହ ଫଳର ଆକାର ବୃଦ୍ଧିପାଇଁ ପ୍ଲାନେଟିକ୍ କିମ୍ବା ଶିଆଟୋକାଜାଲ୍ ମାନ୍‌ଲି. କୁ ୧୪ଲି. ପାଣିରେ ଓ ନିଶ୍ଚିତ ଅଶ୍ୱୀରାତ୍ର ୪୪ଗ୍ରାମ କୁ ୧୪ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ଫଳକିନ୍ଧା ପୋକ ଲାଗିଲେ ନିମ୍ନ ତେଲ ମାନ୍‌ଲି. ଓ କ୍ଲୋରୋପାଇରିପ୍ସ ୧ମି.ଲି. ର ମିଶିଶ କୁ ଆଠୀ ସବୁ ୧ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ଆୟରେ ଜୀବାଣୁ ଜନିତ ଯାତ୍ରା ରୋଗ ଲାଗେ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଏତିମାର୍ଗିନ୍ କିମ୍ବା ପ୍ଲାଟ୍ ମାଇକ୍ରି ୨୭ଗ୍ରାମ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୧୦ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।**

ପଶୁପାଳନ- ପଶୁପକ୍ଷୀଙ୍କ ଟୀକାକରଣ କରନ୍ତୁ । ପଶୁପକ୍ଷୀଙ୍କୁ ଘାସ, ଦୁଦା ଓ ପାଣିକମୁଖୀବା ସ୍ଥାନରୁ ଦୂରେ ରଖନ୍ତୁ



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କଷି ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କଣ୍ଠ ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଭାକଅନ୍ତପ-ଜାଡ଼ୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ

ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୮୦

ତାରିଖ-୨୦୦୪.୨୦୧୯

ନରଦ୍ଵିତୀୟ କଷି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ସେବା

ବୁକ ପୂର୍ବସପ୍ତାହ ବର୍ଷା ଓ ଜିଲ୍ଲା ବିଗଚ ସପ୍ତାହ ପାଣିପାଇ ସ୍ଵଚନ

ପୂର୍ବ ସମ୍ପଦାହେ ବୁକରେ ମୋଟ ୧୦ ମିନି ବର୍ଷା ଓ ଜିଲ୍ଲାରେ ମୋଟ ୪ ମିନି ବର୍ଷା ହୋଇଥିଲା । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମା ଏ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ଷେତ୍ରେ ମାତ୍ର ତିପ୍ରୀ ସି. ଓ ୨୪ ତିପ୍ରୀ ସି. ଥିଲା । ଜିଲ୍ଲାର ହାରାହାରି ଆପଣିକ ଅନ୍ତରେ ଗ୍ରେ-୫୩% ରହିଥିଲା ।

ପାଣିପାଇ ପୁର୍ବାନ୍ତମାନ- ଆଜିର ସକାଳ ଟ. ୩୦ ରୁ. ଟା. ୧୯୪.୦୪.୨୦୨୧ ରିଷ୍ଟ ସକାଳ ଟ. ୩୦ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ

ପାଣିପାଇ ଉପଦେଶ - ଦୁଇରେ ଆଗକୁ ସୁରୂବାର ଦିନ କମ୍ ବର୍ଷା/ ଶତରୁଷି ଓ ଅନ୍ୟ ଧବିନ ପାଇ ସ୍ଵର୍ଗ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ରମେ ୪୩-୪୦ ଡିଗ୍ରୀ ସି. ଓ ୨୪-୨୭ ଡିଗ୍ରୀ ସି. ହେବାର ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ଆହ୍ଵାତା ଯଥାକ୍ରମେ ୪୩-୨୭% ଓ ୧୩-୧୯% ହେବାର ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି । ଆଗମା ଏ ଦିନ ଆକାଶ ମଧ୍ୟେ ୫ ମିନିଟ୍‌ର ର ଆସିଲି ମେଘଶ୍ଵର ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।

ନରଦେଶସ୍ଥା (ଆଜିର ସକାଳ ଟ. ୩୦ ରୁ ଟା. ୧୫.୦୪.୦୪.୨୦୨୧ ରିକ୍ଷ ସକାଳ ଟ. ୩୦ ପର୍ଯ୍ୟତ)					
ଚାରିଖ	୨୧.୦୪.୨୦୨୧	୨୨.୦୪.୨୦୨୧	୨୩.୦୪.୨୦୨୧	୨୪.୦୪.୨୦୨୧	୨୫.୦୪.୨୦୨୧
ବର୍ଷା (ମିନି)	୦	୦	୭	୦	୦
ସର୍ବଧିକ ଚାପମାତ୍ରା (ଟିଲ୍ଲା ବି.)	୪୦	୩୮	୪୦	୩୮	୪୦
ସର୍ବନ୍ତମୁ ଚାପମାତ୍ରା (ଟିଲ୍ଲା ବି.)	୨୪	୨୭	୨୪	୨୪	୨୪
ମେଘାତିହା	୧	୩	୪	୩	୨
ସର୍ବଧିକ ଆହୁତା (%)	୪୮	୪୭	୪୭	୪୭	୪୭
ସର୍ବନ୍ତମୁ ଆହୁତା (%)	୧୯	୧୭	୧୭	୧୩	୧୮
ବାହୁଦର ଗତି (କି.ମ./ଶ.)	୯	୯	୭	୯	୯
ବାହୁଦର ଦିଗ (ଟିଲ୍ଲା)	୧୯୮	୨୦୦	୨୦୩	୨୩	୧୭୭

ପାଣିପାଗର୍ଜିତିକ କୃଷି ଉପଦେଶ

ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ- ରତ୍ନ ପନ୍ଥିପରିବାର ଅନଳ ସରିବା ପରେ ତଥା ମଟିକୁ ହବ କରିବା ମୂର୍ଖ ଚାଷୀଗାଇମାନେ ନିଜର ଜମିର ମାଟି ତଥା ଏଥିରେ ଥିବା ଅଣ୍ଣାର ପରାକ୍ଷା ପାଇଁ ମାଟି ନମ୍ବନା କୁ କମ୍ପୁତ୍ତି କରି ନିକଟସ୍ଥ ମାଟି ପରାକ୍ଷାଗାରକୁ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ । ସାଧାରଣତଃ କର୍ଷାଶ୍ରୀର ଜମିରେ ଶବ୍ଦର୍କୁ ଥରେ ଓ ଲକ୍ଷେତନ ଉପରେ ନିର୍ଜର କରୁଥିବା ଜମିରେ ଗାଟି ଶବ୍ଦ ରହିବା ଥରେ ମାଟି ପରାକ୍ଷା କରନ୍ତୁ ।

ତାରି ବାବାୟ ସମ୍ପଦ-: ବର୍ତ୍ତମାନ ନିରେମର ରେ ବୁଣା ମୁଗ ଓ ବିରି ଛାଇ ଆସିବାକୁ ଅମଳ ପଳିରୁଣ୍ଡିରେ ଅଛି । ବର୍ଷା ପୂର୍ବ ମୁଗ ବିରି ଅମଳ କରି ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ । ମୁଗ ଓ ବିରିରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଇଁ ସର୍ବୋତ୍ତମା ପତ୍ରିତା ରୋଗ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍ରିଲି ଟଙ୍କା + ମାଙ୍କୋଜେବ ଟଙ୍କା ୭୪% ଉଚ୍ଚପି ୧୦୦ଗ୍ରାମ କୁ ୨୦୦ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ବର୍ଷା ପାଇଁ ମୁଗ ବିରିରେ ଆର୍ଟିକ୍ ରୋଗ ଦେଖାଯାଏ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଲାଲିତାମାଇସିନ ୨ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ବାବାୟ ଜନିତ ପତ୍ରିତା ରୋଗ ଲାଗେ ଦେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ସ୍ଟ୍ରେପ୍‌ସ୍ଟ୍ରେପ୍‌ମାଇସିନ କିମ୍ବା ପ୍ଲାଟ୍ । ମାଇସିନ ୨ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପତର ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ଷା ପରେ ମୁଗ, ବିରିରେ କଳକ୍ଷୀ ରୋଗ ଏକ ମୁଖ୍ୟ ସମସ୍ୟା ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍ରିଲି ଟଙ୍କା + ମାଙ୍କୋଜେବ ଟଙ୍କା ୭୪% ଉଚ୍ଚପି ୧୦୦ଗ୍ରାମ କୁ ୨୦୦ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ମନ୍ତ୍ରୀ ପରେ ଖାଟିଆ ମକାରେ କବକ କହିଛି କାଣସବା ଗୋପନ ସମ୍ବନ୍ଧା ଥାଏ । ଏହା ଦେଖାଗଲେ ଗଲ ମୁଲ ମାଟିକୁ ମାଙ୍କୋଜେବ ଶାୟ୍ୟ% ଏସବି ଗପାମ କିମ୍ବା ଭାଇତାମାଳିଷିନ୍ ୨ମୀ.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ମକାରେ ନାଲି ଲୋମ୍ପ ସମାଜୁଆ ଦେଖାଗଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ନିଯମ ତେଲ ୫ମୀ.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ କିମ୍ବା କୋରୋପାଇରିଯେ ୨ମୀ.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପରିପରିକା - କେଣ୍ଟି - ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଇଁପାଇଁଗେ ରେଖି ଗଲାରେ ବାହି ରୋଗ ଲାଗିବାର ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ ଥାଏ, ଏହାକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ଗଲାରୋଗାକ୍ଷାତ୍ ଗଲ ଗୁଡ଼ିକୁ ଓପାତି ଦିଅନ୍ତୁ ଓ ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥାରେ ନିଯମ ତେଳ ଗୁଡ଼ିକ ଜାଇଲା, ଜାପିଲା, ପାଇଁଶିରେ ମିଶାଇ ବିଶ୍ଵାସ କରନ୍ତୁ ଏହା ପରବର୍ତ୍ତି ଅବସ୍ଥାରେ ଥାମେମିଥିକାମ । ୨୫ WG @ ୪୦ ଗ୍ରାମ/ୱେରି ରେ ୧୦୦ଲି. ପାଇଁଶିରେ ମିଶାଇ ବିଶ୍ଵାସ କରନ୍ତୁ ।

ପୋଟେ- ଦର୍ଶନାଳ ପୋଟେ ଫୁଲ ରୁ ଫଳ ଧରିବା ଅବସ୍ଥାରେ ଥିଲା । ଜମିରେ ଘାସ ନିଯନ୍ତ୍ରଣ ନକରିବା ଦ୍ୱାରା ଜମିର ଆନ୍ତରୀତା ସଠିକ୍ ଭାବେ ନିଯନ୍ତ୍ରଣ ହେବା ସହ ପୋଟେଳ ମାତିର ବସ୍ତର୍ ରେ ଆବେ ନାହିଁ ଯାଏ ଫଳପାତା ବୋଲନ ବିଷ ଛିଥାମା । ପୋଟେ ରଖି ଭର୍ଷା ମେଳେ ପୋଟେ ରଖିଲେ ମନ୍ଦଗ୍ରାହୀ ଓ କାନ୍ଦୀ ଫଳ ମନ୍ଦା ବୋଲି ଦେଖାଯାଇଲା Metalaxy+Manczcoh @୨୩୪୮/ବିଷନ୍ଦ ଜମନ୍ତ ।

ବାଲଶର୍ଷ - ବାଲଶର୍ଷରେ ପକ୍ଷ ଏବଂ କାନ୍ତି ବିଶ୍ଵର ପ୍ରାର୍ଥିତ ପ୍ରସାଦିଗେ ୧୫୦୦୦pm @ ୭୦୦୮୯.୯୧/୯୮.୯୧କର ନିମ୍ନ ଆଧ୍ୟାତ୍ମିକ କଳେକ୍ଶନକୁ ସ୍ଥେ କରିଛୁ । ପରେ ୧୫ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ସିନୋପାର୍କ ୪୮%
SC @ ୩୦ ଟି ଟି /୯୮୦ ଏବଂ ଏଣ୍ ହିନ୍ଦୁର୍ବାର୍ତ୍ତ ଶାୟୋଗ୍ରାମ/୯୮୦ ରେ କିନ୍ତୁ ଲାଇ୍ ପାଇଁ ୧୦୦ ଟି ପାଇଁରେ ବିଶ୍ଵର ପ୍ରସାଦିଗେ ନିର୍ଦ୍ଦେଖ କରିଛନ୍ତି । ବାଲଶର୍ଷରେ ମହାନାମା ଗୋପନୀୟ କାନ୍ତି ବିଶ୍ଵରଙ୍ଗାରେ ମହାନାମା ଗୋପନୀୟ କାନ୍ତି ବିଶ୍ଵରଙ୍ଗାରେ

ପେ- କବଳୀ - କବଳାରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ପୁରୁଷାଶ୍ରିତାଗୋକା ଗୋଟିଲେ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ପ୍ରୟୋଗିକୋନାଙ୍କୋ @ ୧ମି.ଲି. କିମ୍ବା ଟେବୁକୋନାଙ୍କୋଲ+ଗ୍ରାଫେନ୍ଦ୍ରିଷ୍ଟୋବିନ @ ୧ମି.ଲି. ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୨୪ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ୨-୩ଥର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । କବଳୀରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ କାଣ୍ଡବିଶା ପୋକ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ କ୍ଲୋରୋପାଇରିପ୍ସ ୨.୪ ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । **ଆୟ- ବର୍ତ୍ତମାନ ତାପମାତ୍ରା ବୃଦ୍ଧି ଯୋଗୁଁ ଫଳ ବୃଦ୍ଧିକ ଭଲ ନବତି ଅତିପତ୍ରେ, ତେଣୁ ଆୟ ଗଛରେ ଖାଦ୍ୟକିନ୍ଦରେ ୧୪ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଜଳଯେତେନ କରନ୍ତୁ । ଏହାରୁ ଫଳର ଆକାର ବୃଦ୍ଧିପାଇଁ ଯୁକ୍ତେ ପ୍ରତିକୁ କିମ୍ବା ଥିଆଗୋଜାକାଲ୍ ମନୀ.ଲି. କୁ ୧୪ଲି. ପାଣିରେ ଓ ମିଶାଇ ଅଶ୍ୱୀରା ରେଷ୍ଟ୍ରାମ କୁ ୧୪ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ପୁରୁଷାଶ୍ରିତାଗୋକା ଗୋଟିଲେ ନିମ୍ନ ତେଲ ମନୀ.ଲି. ଓ କ୍ଲୋରୋପାଇରିପ୍ସ ୧ମି.ଲି. ରି ମିଶିଶ କୁ ଅଠୀ ସବୁ ୧ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ଆୟରେ ଜୀବାଣୁ ଜନିତ ପାରୁତା ଗୋଟିଲେ ଲାଗେ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଏଗ୍ରମାର୍ଯ୍ୟନ୍ କିମ୍ବା ମୂଳ୍ୟ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୧୦ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।**

ପଶୁପାଳନ- ପଶୁପକ୍ଷୀଙ୍କ ଟୀକାକରଣ କରନ୍ତୁ । ପଶୁପକ୍ଷୀଙ୍କୁ ଘାସ, ବୁଦା ଓ ପାଣିଜମୁଥିବା ସ୍ଥାନରୁ ଦୂରେଇ ରଖନ୍ତୁ



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କର୍ତ୍ତ୍ତବ୍ୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କଣ୍ଠ ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଉକ୍ତଅନ୍ତର୍ଗତ ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ

ନିଆଳି କଷି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ସେବା

କୁକୁ ପର୍ବସପ୍ତାହ ବର୍ଷା ଓ ଜିଲ୍ଲା ବିଗଚ ସପ୍ତାହ ପାଣିପାଇ ସ୍ଵଚନ

ପୂର୍ବ ସମ୍ବାଦରେ ହୁକରେ ମୋଟ ୧୦ ମିନି ବର୍ଷା ଓ କିଲ୍ଲାରେ ମୋଟ ୪ ମିନି ବର୍ଷା ହୋଇଥିଲା । ଦିନର ହାରାହରି ସର୍ବୋତ୍ତମା ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ରମେ ଶାତ ତିଗ୍ରୀ ସି. ଓ ୨୪ ତିଗ୍ରୀ ସି. ଥିଲା । କିଲ୍ଲାରେ ହାରାହରି ଆପଣିକି ଅନ୍ତରେ ୧୫-୧୮% ହେଉଥିଲା ।

ପାଣିପାଇ ପୁର୍ବାନ୍ତମାନ- ଆଜିର ସକାଳ ଟ. ୩୦ ରୁ ଟ. ୨୫.୦୪.୨୦୨୧ ରିକ୍ଷ ସକାଳ ଟ. ୩୦ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ

ପାଣିପାଇ ଉପଦେଶ - ହକ୍କର ଆଗମ ଶୁଭାବର ବିନ ଅତିକଳ ବର୍ଷା / ଗତତତ ଓ ଅନ୍ୟ ଧକିନ ପାଇ ଶୁଷ୍ଠ କରିବାର ସମ୍ବାଦକା ଅଛି । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମ ଏ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ରମେ ୮୩-୮୪ ଦିନୀ ୧ ମେ ୨୦୧୨ ଶତାବ୍ଦୀ ମେ ହେବାର ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ଆହୁତା ଯଥାକ୍ରମେ ୮୩-୯୭% ମେ ୨୦୧୨ ଶତାବ୍ଦୀ ମେ ହେବାର ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି । ଆଗମା ଏ ଦିନ ଆକାଶ ମଧ୍ୟେତ୍ର ନିର୍ମଳ ର ଆଶ୍ରିତ ମେଘଶ୍ଵର ରିତିବାର ସମ୍ବାଦକା ଅଛି ।

କୁଳ	ନିଆଇ (ଆଜିର ସକାଳ ଟ. ୩୦ ରୁ ଟା. ୨୪.୦୪.୨୦୨୧ ରିକ୍ଷ ସକାଳ ଟ. ୩୦ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ)				
ଚାରିଶ	୨୧.୦୪.୨୦୨୧	୨୨.୦୪.୨୦୨୧	୨୩.୦୪.୨୦୨୧	୨୪.୦୪.୨୦୨୧	୨୫.୦୪.୨୦୨୧
ବର୍ଷା (ମିନି)	୦	୦	୨	୦	୦
ସବୀରିକ ଚାପମାତ୍ରା (ଚିତ୍ରା ବି.)	୩୭	୩୭	୩୭	୩୭	୩୮
ସବୀରିକ ଚାପମାତ୍ରା (ଚିତ୍ରା ବି.)	୨୭	୨୭	୨୭	୨୭	୨୭
ମେଘାଛନ୍ଦୁ	୧	୦	୪	୨	୧
ସର୍ବୀରିକ ଆହୁତା (%)	୮୮	୯୪	୮୭	୯୭	୯୪
ସବୀରିକ ଆହୁତା (%)	୪୦	୨୭	୩୭	୩୪	୩୭
ବାଲୁର ଗତି (ବି.ମି./ଶ.)	୨୧	୨୦	୧୮	୧୭	୨୦
ବାଲୁର ଦିନ (ଚିତ୍ରା)	୨୦୩	୨୦୩	୨୦୧	୨୦୩	୨୦୩

ପାଣିପାଗର୍ଜିତିକ କୁଷି ଉପଦେଶ

ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ- ରତ୍ନ ପନ୍ଥିପରିବାର ଅମଳ ସରିବା ପରେ ତଥା ମନ୍ତିକୁ ହବ କରିବା ପୂର୍ବରୁ କାଷୀଗାନ୍ଧାନେ ନିଜର ଜମିର ମାଟି ତଥା ଏଥିରେ ଥିବା ଅଣ୍ଣୁଆର ପରାକ୍ରାନ୍ତ ମାଟି ନମ୍ବନା କୁ ଦୟାବ୍ରତ କରି ନିକଟସ୍ଥ ମାଟି ପରାକ୍ରାନ୍ତ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ । ସାଧାରଣତଃ କର୍ଷାଶ୍ରୀର ଜମିରେ ଗର୍ଭକୁ ଥରେ ଓ ଲକ୍ଷେତନ ଉପରେ ନିର୍ଭର କରୁଥିବା ଜମିରେ ଗାଟି ଶ୍ଵାସ ରହୁକୁ ଥରେ ମାଟି ପରାକ୍ରାନ୍ତ କରନ୍ତୁ ।

ତାରି ଚାତାୟ ସମ୍ପଦ-: ବର୍ତ୍ତମାନ ନିରେମର ରେ ବୁଣା ମୁଗ ଓ ବିରି ଛୁଳ୍ଲ ଆସିବାକୁ ଅମଳ ପଳିରୁଥିବେ ଅଛି । ବର୍ଷା ପୂର୍ବରୁ ମୁଗ ବିରି ଅମଳ କରି ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ । ମୁଗ ଓ ବିରିରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ସର୍କୋରା ପଢ଼ିତା ରୋଗ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍ରିଲି ୮% + ମାଙ୍କୋଡ଼େବ ୭୪% ଉପରି ୪୦୦ଗ୍ରାମ କୁ ୯୦୦ଲି । ପାଶିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ବର୍ଷା ପରେ ମୁଗ ବିରିରେ ଶାର୍କାରୀ ରୋଗ ଦେଖାଯାଏ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଭାଲିତାମାଇସିନ ୨ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ଲି । ପାଶିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ଜାବାଶ୍ରୀ ଜନିତ ପଢ଼ିପୋଡ଼ା ରୋଗ ଲାଗେ ତେବେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଷ୍ଟେପ୍‌ମ୍ୟୁନାଇସିନ କିମ୍ବା ମ୍ଲାର୍ ମାଇସିନ ୨୭ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ଲି । ପାଶିରେ ମିଶାଇ ପରି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ଷା ପରେ ମୁଗ, ବିରିରେ କଳକା ରୋଗ ଏକ ମୁଖ୍ୟ ସମସ୍ୟା ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍ରିଲି ୮% + ମାଙ୍କୋଡ଼େବ ୭୪% ଉପରି ୪୦୦ଗ୍ରାମ କୁ ୯୦୦ଲି । ପାଶିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ମକା- ବର୍ଷା ପରେ ଖାରାଟିଆ ମକାରେ କବତ କହିବ କାଣସବା ଗୋପନ ସମ୍ଭବନା ଥାଏ । ଏହା ଦେଖାଗଲେ ଗଛ ମୂଳ ମନ୍ଦିରୁ ମାଙ୍କୋଜେବ ଗୀର୍ହଣ୍ଣି ୧୫% ଏସବି ଗଣ୍ଯମ କିମ୍ବା ଭାଲିତାମାଳାଯିନ୍ ୨ମି.ଲି. କ୍ରମିକ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ମକାରେ ନାଲି ଲୋମସ ସମ୍ଭାବୁତା ଦେଖାଗଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ନିମ୍ନ ତେଲ ୫ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ କିମ୍ବା କୋରୋପାଇରିପ୍ରସ୍ତ୍ର ୨ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

පනිපත්‍රිකා - රේඛී - බජ්මාන ප්‍රධානගර රේඛී ගහුරු වාහුවි රොර ලැබාර වෘත්තාදන පාතා, අභා කු ගෙකිඩා පාල් රොරාභා ගහ ගුඩ් තු වූ ඇතු ඕ ප්‍රාථමික අභයාරෙ නිස් තෙක 9 මී.ලි. කු පුත් ලි. පාශිලෙ මිශාර විෂ්ක කෙතු අද පරජෝ ආභයාරෙ යාමේමිකාස 9.4 WG @ 8.0 මා/කෑර 9.0 මි. පාශිලෙ මිශාර විෂ්ක කෙතු !

ପୋକେ- ବର୍ତ୍ତମାନ ପୋକେ ଫୁଲ ରୁ ଫଳ ଧରିବା ଅବସ୍ଥାରେ ଅଛି । ଜମିରେ ଗାସ ନିଯମିତ ନଳକରିବା ଦ୍ୱାରା ଜମିର ଆହୁକା ସଠିକ୍ ଭାବେ ନିୟମିତ ହେବା ସବୁ ପୋକେର ମାତ୍ରରେ ଏହାରେ ଆସେ ନାହିଁ । ଯାହା ଫଳପକ୍ଷ ରୋଗର ରକ୍ଷା କରିଥାଏ । ପୋକେ ଗରି ବର୍ଷା ପରେ ପୋକେ ଗରିରେ ପଢ଼ାପାତା ଓ କାଣ୍ଡ, ଫଳ ପଚା ରୋଗ ଦେଖାଗଲେ Metalaxyl+Mancozeb @ ୨୪୩୮/ଲିଟର ସିଙ୍ଗନ କରନ୍ତି ।

ବାଇଶ୍ବରୀ - ବାଇଶ୍ବରୀରେ ପଳ ଏବଂ କାଣ ବିଶ୍ଵାର ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ପ୍ରଯାୟରେ ୧୫୦୦ppm @ ୭୦ମି.ଲୀ./ଏକର ନିମ୍ନ ଅଧାରିତ କାନୋଶକ ସ୍ଥେ କରନ୍ତୁ । ପରେ ୧୫ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ସିନୋପାର ୪୪% SC @ ୭୦ ମି.ଲୀ./ଏକର ଏବଂ ଆଇଡ଼ିକାର୍ବ ଗୀର୍ବାଗ୍ରା/ଏକର ରେ ଦିକ୍ଷା ଭାବେ ୨୦୦ ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସ୍ଥେ କରନ୍ତୁ । ବାଇଶ୍ବରୀରେ ପଳପତା ରୋଗ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଆଏ, ତେଣୁ

Carbendazim ४% WP @ ७ग्राम/लिटर पाणी किंवा Copper oxychloride ४% WP @ ८ग्राम/लिटर पाणीरे ऐसे करत्तु। बालगशरे पमपियू बूक्स लागे तेवे एहार निराकरण पाणी जिनेवे ७४% उन्ही ७ग्राम प्रति लि. पाणीरे मिशाल दिश्चन करत्तु। वर्षापरे बालगशरे एर्कोवारा प्रत्यक्तिता रोग लागिबार यशाबद्दा थाए। एहार निराकरण पाणी कारेव्हाजित ७ग्राम प्रति लि. पाणीरे मिशाल दिश्चन करत्तु। पद्धि बालगशरे हेक्कोर्पा यमाकूआ लागे तेवे एहार निराकरण पाणी पूवेण्ठिआमाइचु किंवा इष्टेकाकार्ब ७मि.लि. प्रति लि. पाणीरे मिशाल दिश्चन करत्तु। बालगश ५ काकुति जाताय पनिपरिबारे बर्तमान पाणीरे काकुतिआ घोक लागिबार यशाबद्दा थाए। एहार निराकरण पाणी निम्न जाताय कायदाक्ष आकातिरक्तिन १४००प्रतियंथ मामि.लि. कू प्रति लि. पाणीरे मिशाल दिश्चन करत्तु। परबर्ती १ अबस्तुरे क्लोरपाइरिपैथ ९०% लिं किंवा येपेनोपैथ ४०% लिं ७मि.लि. कू प्रति लि. पाणीरे मिशाल दिश्चन करत्तु।

କାଳୁଡ଼ି ଜାତୀୟ ପ୍ରସରରେ ନିମ୍ନମୁଖୀ ପତ୍ରପୋତା, ପତ୍ରିତା ଗୋପନୀ ଦେଖାଯିବର ସମ୍ଭାବନା ଥାଏ । ଏହାଙ୍କ ନିଯମଶରୀରକ କରିବା ପାଇଁ ମେଣାଲାକ୍ଷିତା+ମାନକୋଜେବ @ ୨୪୩୮/ଲିଟର କିମ୍ବା ଆଜେକୁଛିବିନ୍ଦୁ+ଟେବୁକୋନାକୋଲ @ ୦.୨୪୩୮/ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୧୦ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଅବଳ ବଦଳ କରି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ କାଳୁଡ଼ି ଜାତୀୟ ପନ୍ଦିପୁରିବାରେ ଉପରୂପ ପତ୍ରପୋତା ଗୋପନୀ ଦେଖାଯିବା ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମାଜୋଜେବ ୭୪% ଉପର୍ଯ୍ୟ ୨.୪୪୩୮ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । କାଳୁଡ଼ି ଓ କଲରା ରେ ନାଲି କାର୍ବୋର୍ଡ ବିଟିର୍ ଦେଖାଗଲେ ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥା ନିଷ୍ଠ ଜାତୀୟ କାମନାଷକ ଗାୟୋପିଏମ @ ୦୫ ମି.ଲି କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ଓ ପରବର୍ତ୍ତୀ ଅବସ୍ଥାରେ ଏଥିପେଟ୍ ୧୪୩୮ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପଦ୍ମ- କନ୍ଦଳୀ - କନ୍ଦଳୀରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ପ୍ରତିକାଶୀ/ଶିଖାଟୋକା ରୋଶ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ପ୍ରୟୁକ୍ଷୋକାନୋକୋଳ @ ୧ମୀ.ଲି. କିମ୍ବା ଟେବୁକୋନାକୋଳ+ପ୍ରାଇବେକ୍ସିଷ୍ଟ୍ରୋବିମ୍ @ ୧ମୀ.ଲି. ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୨୪ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ୨-ଶାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । **କନ୍ଦଳୀରେ** ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ କାଣ୍ଡିକା ପୋକ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ କ୍ଲୋରୋପାଇରିପ୍ସ ୧.୫ ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । **ଆମ-** ବର୍ତ୍ତମାନ ତାପମାତ୍ରା ବୃଦ୍ଧ ଯୋଗୁଁ ଫଳ ଶୁଦ୍ଧିକ ଭଲ ନବତି ଉପିପତେ, ତେଣୁ ଆୟ ପଛରେ ଖରାଦିନେ ୧୪ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଜଳଘେନନ କରନ୍ତୁ । ଏହାଥାର ପଳକ ଆକାର ବୃଦ୍ଧିପାଇଁ ପ୍ଲ୍ଯାନୋପିଂକ କିମ୍ବା ଥିଆଟୋଜାଲ୍ ମାନୀ.ଲି. କୁ ୧୪ଲି. ପାଣିରେ ଓ ମିଶିତ ଅଶ୍ଵୁରାର ୪୪ପ୍ରାମ କୁ ୧୪ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ପକବିହା ପୋକ ଲାଗିଲେ ନିଶ୍ଚ ତେଳ ମାନୀ.ଲି. ଓ କ୍ଲୋରୋପାଇରିପ୍ସ ୧ମୀ.ଲି. ର ମିଶିଶ କୁ ଆଠୀ ସହ ୧ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ଆୟରେ ଜୀବାଣୁ ଜନିତ ଯାଦ୍ବା ରୋଗ ଲାଗେ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଏଗିମାରୁଷିନ କିମ୍ବା ପାଇଁ ମାଇସିନ ୨୩ମାତ୍ର କି ପଢି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୧୦ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପଶୁପାଳନ- ପଶୁପକ୍ଷୀଙ୍କ ଟୀକାକରଣ କରନ୍ତୁ । ପଶୁପକ୍ଷୀଙ୍କ ଘାସ, ବୁଦା ଓ ପାଣିଜମୁଖିବା ସ୍ଥାନରେ ହୁଏଇ ରଖନ୍ତୁ



ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୮୦

ତାରିଖ-୨୦୦୪.୨୦୯୯



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କର୍ତ୍ତ୍ତବ୍ୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କଣ୍ଠ ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଉକ୍ତଅନ୍ତର୍ଗତ ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ

ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୮୦

ତାରିଖ-୨୦୦୪.୨୦୧୯

ନିଶ୍ଚିକ୍ଷାଜୀବି କଷି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ସେବା

ବୁକ ପର୍ବସପ୍ତାହ ବର୍ଷା ଓ ଜିଲ୍ଲା ବିଗଚ ସମ୍ପାଦ ପାଣିପାଗ ସରକା

ମୁଁ ସଂପାଦିତ କ୍ଷେତ୍ର ମୋଟ ୧୩.୪ ମିନି ବର୍ଷା ଓ କିମ୍ବା ମୋଟ ୪ ମିନି ବର୍ଷା ହୋଇଥିଲା । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମା ଏ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ରମେ ୩୮ ଡିଗ୍ରୀ ସି. ୧୫ ଡିଗ୍ରୀ ସି. ଥିଲା । ଛାଇର ହାରାହାରି ଆପେକ୍ଷିତ ଆଦତ ଶ୍ରେଣୀ ୨୫-୨୭% ରହିଥିଲା ।

ପାଣିପାଇ ପର୍ବତନାନ୍- ଆଜିର ସକାଳ ଟ.୩୦ ରୁ ତା.୨୫.୦୪.୨୦୨୧ ରିଷ ସକାଳ ଟ.୩୦ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ

ପାଣିପାର ଉପଦେଶ - କୁଳରେ ଆଗମ ଶୂନ୍ୟବାଟ କିମ ଅତିକମ ବର୍ଷା / ଗଲାରେ ଓ ଅନ୍ୟ ଧରିବ ପାର ଶୁଷ୍ଠ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଦିନର ହାରାଇରି ସର୍ବୋଜ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ଗପମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ରମେ ୩୦-୩୫% ଓ ୧୯-୨୦% ହେବାର ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି । ଦିନର ହାରାଇରି ସର୍ବୋଜ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ଆହୁତା ଯଥାକ୍ରମେ ୩୦-୩୫% ଓ ୧୯-୨୦% ହେବାର ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି । ଆଗମୀ ୪ ଦିନ ଆକାଶ ମଧ୍ୟରେ ନିର୍ମଳ ର ଆସିଛି ମେଘାଶ୍ଵର ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।

ବ୍ୟାକ	ନିଶ୍ଚିତକୋରାଇସ୍ (ଆଜିର ସକାଳ ଗ.ମୀ ରୁ ଟା. ୨୫୦.୦୪.୨୦୨୧ ରିଷ୍ଟ୍ ସକାଳ ଗ.ମୀ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ)				
ତାରିଖ	୨୧.୦୪.୨୦୨୧	୨୨.୦୪.୨୦୨୧	୨୩.୦୪.୨୦୨୧	୨୪.୦୪.୨୦୨୧	୨୫.୦୪.୨୦୨୧
ବର୍ଷା (ମିନି)	୦	୦	୩	୦	୦
ସବ୍ୟାକ ଚାପମାତ୍ରା (ତିହାଁ ବି.)	୩୭	୩୭	୩୭	୩୮	୩୮
ସବ୍ୟାକ ଚାପମାତ୍ରା (ତିହାଁ ବି.)	୨୭	୨୭	୨୮	୨୭	୨୭
ମେଘାତିଥି	୨	୦	୪	୩	୧
ସର୍ବାଧିକ ଆହୁତା (%)	୮୯	୯୪	୭୮	୯୩	୯୩
ସବ୍ୟାକ ଆହୁତା (%)	୩୦	୧୯	୨୭	୨୪	୨୪
ବାଲୁର ଗତି (କି.ମି./ଘ.)	୧୮	୧୯	୧୪	୧୪	୧୮
ବାଲୁର ଦିଶ (ତିହାଁ)	୨୦୪	୨୦୧	୨୦୩	୧୯୮	୨୦୧

ପାଣିପାଗଭିତ୍ତିକ କୃଷି ଉପଦେଶ

ସାଧାରଣ ଜପବେଶ- ରହି ପନ୍ଥିପରିବାର ଅମଳ ସରିବା ପରେ ତଥା ମାଟିକୁ ହବ କରିବା ପୂର୍ବରୁ ତାଙ୍କୀରାଇମାନେ ନିଜର ଜମିର ମାଟି ଦଖା ଏଥିରେ ଥିବା ଅଣ୍ଟୁଆର ପରାକ୍ଷା ପାଇଁ ମାଟି ନମ୍ବନା କୁ କରୁଛି କରି ନିକଟସ୍ଥ ମାଟି ପରାକ୍ଷାଗାରକୁ ଯୋଗାଯୋଗ କରିଛୁ । ସାଧାରଣତଃ ବର୍ଷାଶ୍ରୀତ ଜମିରେ ମାତର୍ଷକୁ ଥରେ ଓ କଳାପେଚନ ଜପରେ ନିର୍ଜର କରୁଥିବା ଜମିରେ ଗାଟି ଶବ୍ୟ ରହୁକୁ ଥରେ ମାଟି ପରାକ୍ଷା କରିଛୁ ।

ତାରି ଜାତୀୟ ସମ୍ପଦ-: ବର୍ତ୍ତମାନ ନିରେମର ରେ ବୁଣୀ ମୁଗ ଓ ବିରି ଛାଇ ଆସିଥାଏ ଅମଳ ପରିବିତ୍ତରେ ଥାଏ । ବର୍ଷା ପୂର୍ବ ମୁଗ ବିରି ଅମଳ କରି ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ । ମୁଗ ଓ ବିରିରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଇଁ ସର୍ବୋତ୍ତମା ପତ୍ରଚିତ୍ର ରୋଗ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍‌ଲିଙ୍କ ଟ୍ରେନିଂ + ମାଙ୍କୋଜେବ ଟ୍ରେନିଂ ଉପରେ ୧୦୦୩୮ କୁ ୨୦୦ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ବର୍ଷା ପାଇଁ ମୁଗ ବିରିରେ ଝାର୍କାରୀ ରୋଗ ଦେଖାଯାଏ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଭାଲିତାମାଲିଷିନ ୨୪୩୮ ପ୍ରତି ଲି । ପାଣିରେ ମୀଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ଜାବାଶ୍ରୁ ଲନ୍ତି ପତ୍ରପୋଡା ରୋଗ ଲାଗେ ଦେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ସ୍ଟ୍ରେପ୍‌ମୂଳାଲିଷିନ କିମ୍ବା ପ୍ଲାସ୍ଟିକ ମାଲିଷିନ ୨୪୩୮ ପ୍ରତି ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପତର ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ଷା ପରେ ମୁଗ, ବିରିରେ କଳକ୍ଷୀ ରୋଗ ଏକ ମୁଖ୍ୟ ସମସ୍ୟା ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍‌ଲିଙ୍କ ଟ୍ରେନିଂ + ମାଙ୍କୋଜେବ ଟ୍ରେନିଂ ଉପରେ ୧୦୦୩୮ କୁ ୨୦୦ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ମକା— ବର୍ଷା ପରେ ଖାଗାଟିଆ ମକାରେ କବକ କବିତା କାଣେବା ଗୋରାର ସମ୍ବନ୍ଧରେ ଥାଏ । ଏହା ଦେଖାଗଲେ ଏହା ମୁଲ ମାଟିକୁ ମାଙ୍କୋଜେବ ଶାୟୀ% ଏସବି ଗାନ୍ଧାମ କିମ୍ବା ଭାଇତାମାଳାଇସିନ୍ ୨ମୀ.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ମକାରେ ନାଲି ଲୋମ୍ପ ସମାବୁଆ ଦେଖାଗଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ନିମ୍ନ ତେଲ ୫ମୀ.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ କିମ୍ବା କୋରୋପାଇରିଯେ ୨ମୀ.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପରିପରା - କେଣ୍ଟି - ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଞ୍ଜିପାରରେ କେଣ୍ଟି ଗରରେ ସାହେବ ରୋଗ ଲାଗିବାର ସମ୍ବନ୍ଧରେ ଆଖ, ଏହାକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ରୋଗାଙ୍କାତ୍ମକ ଗର ଗୁଡ଼ିକୁ ଓପାତି ଦିଅନ୍ତୁ ଓ ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥାରେ ନିଯମ ତେଳ ଯେତେ ଲି. ଜ୍ଵାଲି ପତି ଲି. ପାଞ୍ଜିରେ ମିଶାର ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତି ଏହି ପରିପରାରୀ ଅବସ୍ଥାରେ ଥାମେନିଅକିମ । ୨୫ WG @ ୪୦ ଗାମ୍ / ଏକର ୨୦୦ଲି. ପାଞ୍ଜିରେ ମିଶାର ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତି ।

ପୋକେ- ବର୍ତ୍ତମାନ ପୋକେ ଫୁଲ ରୁ ଫୁଲ ଧରିବା ଅବସ୍ଥାରେ ଅଛି । ଜମିରେ ଘାସ ନିଯନ୍ତ୍ରଣ ନକରିବା ଦ୍ୱାରା ଜମିର ଆହୁତା ସଠିକ୍ ଭାବେ ନିଯନ୍ତ୍ରଣ ଦେବା ସହ ପୋକେ ମାଟିର କରସର୍ବ ରେ ଆସେ ନାହିଁ ଯାହା ଫଳପଦା ଗୋପନ ରମ୍ଭ କରିଥାଏ । ପୋକେ ଗୁଡ଼ ରମ୍ଭ ପାଇଁ ପୋକେ ଗୁଡ଼ ରମ୍ଭ ପାଇଁ ପରିଚାଳା ଓ ଉଚ୍ଚ ମୂଳ ମତ୍ତା ହୋଇ ଦେଖାଯାଇଲେ Metalaxyl+Mancozeb @ ୨୫୩୮/ଲିଟର ମିଶନ କରନ୍ତୁ ।

ବାରଷେ- ବାରଶରେ ପକ୍ଷ ଏକ ଜାତି ବିଶର ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ପ୍ରସ୍ଥାୟରେ ୧୫୦୦ppm @ ୨୦୦ମି.ଲୀ./ଏକର ନିମ୍ନ ଆଧାରିତ କୀଳନାଶକ ସ୍ଥେ କରିଛୁ । ପରେ ୧୫ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ସିନୋଆର୍ଡ ୪୪% ଉଚ୍ଚ ପରିପାରଣା କରିଛି ।

Carbendazim ४०% WP @ ७ग्राम/लिटर पाणी किंवा Copper oxychloride ४०% WP @ ३ग्राम/लिटर पाणीरे घेणे करत्तु। बालगशरे प्रमेयिक खाल लागे तेवे एहार निराकरण पालाच्च जिनेव ७४% उन्हुपि ७ग्राम प्रति लि. पाणीरे मिशाइ दिश्चन करत्तु। वर्षापरे बालगशरे घर्केश्वरा पचुतिता गोगालाचिवार यस्तावना थाए। एहार निराकरण पालाच्च ७ग्राम प्रति लि. पाणीरे मिशाइ दिश्चन करत्तु। यदि बालगशरे हेचिकोरप्पा यमाकुआ लागे तेवे एहार निराकरण पालाच्च पुनर्वेत्तिआमाळव किमा लघेच्चाकार्क ७मि.लि. प्रति लि. पाणीरे मिशाइ दिश्चन करत्तु। बालगशरे ४ काढूती जातीय पनिपरिवारे दर्त्तानाम पागरे काढ॒तीआ पोकलाचिवार यस्तावना थाए। एहार निराकरण पालाच्च निम्न जातीय काठनाक्षक आजाचिरिक्कन १४०००पीयीमां गमि.लि. कू प्रति लि. पाणीरे मिशाइ दिश्चन करत्तु। परबर्ती अवस्थारे क्लोरपालिप्प॒ ७०% लिं किमा घेणेनोपस्थ ४०% लिं ७मि.लि. कू प्रति लि. पाणीरे मिशाइ दिश्चन करत्तु।

କାଳୁଡ଼ି ଜାତୀୟ ପରସ୍ତି- କାଳୁଡ଼ି ଜାତୀୟ ପଥଲାଳେ ଦର୍ଶାପରେ ନିମ୍ନମୁଖୀ ପତ୍ରପୋଡ଼ା, ପତ୍ରତିତା ରୋଗ ଦେଖାଯିବର ସମ୍ଭାବନା ଥାଏ । ଏହାକୁ ନିଷେଷଣ କରିବା ପାଇଁ ମେଘାଲାଙ୍କିଲି+ମାନକୋରେ @ ୨୪୩୮୦/ଲିଟର କିମ୍ବା ଆଜ୍ଞାକୁଣ୍ଡିଷ୍ଟିର୍+ଟେବୁକୋନାକୋଲ @ ୦.୨୪୩୮୦ମିଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇଲେ ୧୦ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଅଦଳ ବଦଳ କରି ଦିଶ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ କାଳୁଡ଼ି ଜାତୀୟ ପରସ୍ତିରିବାରେ ଉତ୍ତରା ପତ୍ରପୋଡ଼ା ରୋଗ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମାଙ୍କୋଜେବେ ୭୪% ଉତ୍ତରି @ ୨୪୩୮୦ ମ୍ଲ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ଦିଶ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । କାଳୁଡ଼ି ଡି କଲରା ରେ ନାଲି କଣ୍ଠରୀ ବିତରି ଦେଖାଗଲେ ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥା ନିମ୍ନ ଜାତୀୟ କାଟନାଷକ ୩୦୦ପିଏମା @ ୦୫ ମି.ଲି କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ଓ ପରବର୍ତ୍ତୀ ଅବସ୍ଥାରେ ଏଥିଫେର୍ ୧୪୩୮୦ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ଦିଶ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପ୍ରେ- କବଳୀ - କବଳାରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ପ୍ରକାଶ/ସିରାଟୋକା ରୋଶ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ପ୍ରେକ୍ଷାକୋନାଜୋଲ @ ୧ମି.ଲି. କିମ୍ବା ଟେବୁକୋନାଜୋଲ+ପ୍ଲାଇଫୋଡ଼ିଷ୍ଟ୍ରୋବିନ @ ୧ମି.ଲି. ପ୍ରତି ଲି. ପାଶିରେ ମିଶାଇ ୨୪ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ୨-ନାଥର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । କବଳୀରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ କାଣ୍ଡିକା ପୋକ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ କ୍ଲୋରୋପାଇରିପ୍ସ ୯.୪ ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଶିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । **ଆମ- ବର୍ତ୍ତମାନ ତାପମାତ୍ରା ବୃଦ୍ଧ ଯୋଗୁଁ ପଳ ମୁଢିକ ଭଲ ନବିତ ଉତ୍ତିପତେ, ତେଣୁ ଆମ୍ ଗରେ ଖରାଦିନେ ୧୪ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଜଳଘେରନ କରନ୍ତୁ । ଏହାପରି ଫଳର ଆକାର ବୃଦ୍ଧିପାଇଁ ପ୍ଲାନୋପିର୍କ କିମ୍ବା ଅର୍ଥାତ୍ କାଲାଗାଲ ମାନୀ.ଲି. କୁ ୧୪ଲି. ପାଶିରେ ଓ ମିଶିତ ଅଶ୍ୱିରା ରେଙ୍ଗରାମ କୁ ୧୪ଲି. ପାଶିରେ ମିଶାଇ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ପ୍ରକାଶିତ ପୋକ ଲାଗିଲେ ନିମ୍ନ ତେଲ ମାନୀ.ଲି. ଓ କ୍ଲୋରୋପାଇରିପ୍ସ ୧ମି.ଲି. ରି ମିଶିଶ କୁ ଆଠୀ ସହ ୧୮ଲି. ପାଶିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ଆମ୍ ରେ ଜୀବାଣୁ ଜନିତ ଯାଦୂରା ରୋଗ ଲାଗେ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଏଗିମାର୍କିନ କିମ୍ବା ପାଇଁ ମାର୍କିନ ୨୨ମାତ୍ର କ ପତି ଲି. ପାଶିରେ ମିଶାଇ ୧୦ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।**

ପଶୁପାଳନ- ପଶୁପକ୍ଷୀଙ୍କ ଟୀକାକରଣ କରନ୍ତୁ । ପଶୁପକ୍ଷୀଙ୍କ ଘାସ, ବୁଦା ଓ ପାଣିଜମୁଖିବା ସ୍ଥାନରେ ହୁଏଇ ରଖନ୍ତୁ



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କର୍ତ୍ତ୍ତବ୍ୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କଣ୍ଠ ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଭାକୁଅନ୍ତପ-ଜାଡ଼ୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୮୦

ତାରିଖ-୨୦୦୪.୨୦୧୯

ସାଲେପର କଷି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ସେବା

ବୁକ ପୂର୍ବସପ୍ତାହ ବର୍ଷା ଓ ଜିଲ୍ଲା ବିଗଚ ସପ୍ତାହ ପାଣିପାଇ ସ୍ଥଳରେ

ପୂର୍ବ ସମ୍ବାଦରେ ବୁକରେ ମୋଟ ୧୦ ମିନି ବର୍ଷା ଓ ଜିଲ୍ଲାରେ ମୋଟ ୪ ମିନି ବର୍ଷା ହୋଇଥିଲା । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମା ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକୁଣେ ଗାଁ ଉଚ୍ଚିତ୍ତା ଏବଂ ଉଚ୍ଚିତ୍ତା ଏବଂ ଅନ୍ତର୍ଭାବରେ ହାରାହାରି ଆପଣିକି ଆହାରା ଏବଂ-୫୦% ରହିଥିଲା ।

ପାଣିପାଇ ପର୍ବତନାନୀ- ଆଜିର ସକାଳ ଟ. ୩୦ ରୁ ଟା. ୨୫.୦୪.୨୦୨୧ ରିଖ ସକାଳ ଟ. ୩୦ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ

ପାଣିପାଇ ଉପଦେଶ - ହକ୍କର ଆଗିର ମୁହଁରାର ଦିନ ଅତିକଳ ବର୍ଷା / ଘଡ଼ରେ ଓ ଅନ୍ୟ ଧକିନ ପାର ସୁଷ କରିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମ ଏ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ରମେ ୩୮-୩୮% ଦିନୀ ଏ. ଓ ୨୯-୨୮% ଦିନୀ ଏ. ଦେବାର ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ଆହ୍ଵାତ ଯଥାକ୍ରମେ ୩୮-୩୪% ଓ ୧୯-୧୫% ଦେବାର ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି । ଆଗମା ଓ ଦିନ ଆକାଶ ମଧ୍ୟେ ନିର୍ମଳ ର ଆଂଶିକ ମେଘାଶ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।

କ୍ରୁ	ସାଲେପୁର(ଆଜିର ସକାଳ ଟ. ୩୦ ରୁ ଟା. ୧୫.୦୪.୨୦୨୯ ରିକ୍ଷ ସକାଳ ଟ. ୩୦ ପର୍ଯ୍ୟତ)				
ଚାରିଖ	୨୧.୦୪.୨୦୨୧	୨୨.୦୪.୨୦୨୧	୨୩.୦୪.୨୦୨୧	୨୪.୦୪.୨୦୨୧	୨୫.୦୪.୨୦୨୧
ବର୍ଷା (ମିନି)	୦	୦	୩	୦	୦
ସବୀରିକ ଚାପମାତ୍ରା (ତିଶ୍ଵା ସି.)	୩୪	୩୭	୩୭	୩୮	୩୮
ସବୀରିକ ଚାପମାତ୍ରା (ତିଶ୍ଵା ସି.)	୨୭	୨୭	୨୮	୨୭	୨୭
ମେଘାଛନ୍ଦୁ	୨	୧	୪	୩	୧
ସର୍ବାଧିକ ଆହୁତା (%)	୧୦	୧୪	୨୮	୧୩	୧୩
ସବୀରିକ ଆହୁତା (%)	୨୯	୧୯	୨୪	୨୭	୨୩
ବାସ୍ତ୍ଵ ଗତି (କି.ମି./ଶା.)	୧୭	୧୮	୧୪	୧୪	୧୮
ବାସ୍ତ୍ଵ ଦିଶ (ତିଶ୍ଵା)	୨୦୪	୨୦୧	୨୦୩	୧୯୮	୧୯୮

ପାଣିପାଗଭିତ୍ତିକ କୁଷି ଉପଦେଶ

ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ- ରହି ପନ୍ଥିପରିବାର ଅନଳ ବରିବା ପରେ ତଥା ମାଟିକୁ ହବ କରିବା ପୂର୍ବରୁ ତାଙ୍କୀରାଇମାନେ ନିଜର ଜମିର ମାଟି ତଥା ଏଥିରେ ଥିବା ଅଣ୍ଟୁଆର ପରାକ୍ଷା ପାଇଁ ମାଟି ନମୁନା କୁ ଦୟାରେ କରି ନିକଟ୍ଟେ ମାଟି ପରାକ୍ଷାଗାରକୁ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ । ସାଧାରଣତଃ ବର୍ଷାଶ୍ରୀତ ଜମିରେ ଶାକର୍ତ୍ତ୍ତକୁ ଥରେ ଓ କଳାପେଚନ ଉପରେ ନିର୍ଜର କରୁଥିବା ଜମିରେ ମାଟି ଶ୍ଵେତ ରହନ୍ତୁ ଥରେ ମାଟି ପରାକ୍ଷା କରନ୍ତୁ ।

ତାରିଖ ବାତାକୁ ସପ୍ତରକ୍ଷଣ - ବର୍ତ୍ତମାନ ନିରେମର ରେ ବୁଶା ମୁଗ ଓ ବିରି ଛାଇ ଆସିଥାଏ ଅମଳ ପରିଦ୍ଵିତୀରେ ଥାଏଇ ବର୍ଷା ପୂର୍ବରୁ ମୁଗ ବିରି ଅମଳ କରି ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ । ମୁଗ ଓ ବିରିରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଇଁ ସର୍ବୋତ୍ତମା ପତ୍ରଟିକା ରୋଗ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଗଲାକ୍ଲିନ୍ ଟଙ୍କା + ମାଙ୍କୋଜେବ ୭୪% ଉଚ୍ଚପି ୪୦୦ଗ୍ରାମ କୁ ୨୦୦ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ସମ୍ଭାବିତ ବର୍ଷା ପରେ ମୁଗ ବିରିରେ ଶାର୍କିନ୍ ରୋଗ ଦେଖାଯାଏ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଭାଲିଡ଼ାମାଲିଇନ ୨ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ସମ୍ଭାବାଶୁ ଜନିତ ପଢ଼ୁପୋତା ରୋଗ ଲାଗେ ତେବେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଷ୍ଟେପ୍‌ପ୍ରୋମାଲିଇନ କିମ୍ବା ପ୍ଲାଟାମା ମାଲିଇନ ୨ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପତ୍ର ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ଷା ପରେ ମୁଗ, ବିରିରେ କଳଙ୍କା ରୋଗ ଏକ ମୁଖ୍ୟ ସମସ୍ୟା ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଗଲାକ୍ଲିନ୍ ଟଙ୍କା + ମାଙ୍କୋଜେବ ୭୪% ଉଚ୍ଚପି ୪୦୦ଗ୍ରାମ କୁ ୨୦୦ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ମନ୍ଦିର - ବର୍ଷା ପରେ ଖାଟିଆ ମକାରେ କବଜ କହିଛି କାଣେବା ଗୋରାର ସମ୍ମାନା ଥାଏ । ଏହା ଦେଖାଗଲେ ଗର୍ବ ମୁଳ ମାଟିକୁ ମାଙ୍କୋବେ ଗଣ୍ଠ ୫୫% ଏସବି ଗାନ୍ଧୀ କିମ୍ବା ଭାଲିତାମାଲାଇଷିନ୍ ୭ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ମକାରେ ହାଲି ଲୋମ୍ପ ସମ୍ମାନୁଆ ଦେଖାଗଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ନିମ୍ନ ତେଲ ୪୮.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ କିମ୍ବା କୋରୋପାଇତିପ୍ରସ୍ତ ୭ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପରିପରିକା - କେତେ - ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଞ୍ଚାଳାଗ୍ରେ ରେଣ୍ଡି ଗର୍ଭରେ ସାହେବ ରୋଗ ଲାଗିବାର ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ ଆଏ, ଏହାକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ରୋଗାଙ୍କାର ଗର୍ଭ ଶୁଦ୍ଧିକୁ ଉପାଦି ଦିଅବୁ ଓ ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥାରେ ନିଯମ ତେଲ ଗ୍ରାମୀନ ଜାତିରେ ମିଶାର ସିଞ୍ଚନ କରି ଏବଂ ପରବର୍ତ୍ତି ଅବସ୍ଥାରେ ଥାମେମିକାଙ୍କମ । ୨୫ WG @ ୪୦ ଗ୍ରାମ/ୱେଳର ୨୦୦ଲି. ପାଞ୍ଚାଳର ମିଶାର ସିଞ୍ଚନ କରିଛନ୍ ।

ପୋଟେ- ଦର୍ଶନାଳ ପୋଟେ ଫୁଲ ରୁ ଫଳ ଧରିବା ଅବସ୍ଥାରେ ଥିଲି । ଜମିରେ ଗାସ ନିଯମଣ ନକରିବା ଦ୍ୱାରା ଜମିର ଆହୁତା ସଠିକ୍ ଭାବେ ନିଯମଣ ହେବା ସହ ପୋଟେ ମାଟିର ପଞ୍ଚର୍ଷ ରେ ଆଖେ ନାହିଁ ଯାଏ ଫଳପାତା ବୋଲନ ବିଷା ଉପରୀତ । ପୋଟେ ରତ୍ନ ରତ୍ନ ମରେ ପଚାରେ ପଚାରେ ଓ ଲାଙ୍ଘ ପଦ ମରା ବୋଲ ଦେଖାଇଲେ Metalaxy+Mancozeb @ ୨୦୩୮/ନିମନ ବିନ୍ଦୁ ଲାଗନ ।

ବାରଗଣ୍ଠ - ବାରଗଣ୍ଠରେ ପକ ଏବଂ ଜାହ ବିଶ୍ଵର ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ପ୍ରସ୍ଥୟାମରେ ୧୫୦୦pm @ ୨୦୦ମି.ଲୀ./୬କର ନିମ୍ନ ଆଧାରିତ କୀଟନାଶକ ସ୍ଥେ କରନ୍ତୁ। ପରେ ୧୫ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ସିନୋପାର୍କ ୪୪% ଉଚ୍ଚ ପରିପାଳନା କରନ୍ତୁ।

Carbendazim ४०% WP @ ७ग्राम/लिटरे पाणी किंवा Copper oxychloride ४०% WP @ ८ग्राम/लिटरे पाणीरे शेव्वे करत्तु। बाजराशरे प्रमाणित खारट लागे तेवे एहार मिराकरशन पालँ जिनेव उ४% उच्चपि ७ग्राम प्रति लि. पाणीरे मिशाऱ दिश्चन करत्तु। वर्षापरे बाजराशरे घर्केवारा पठुतिता गोग लागिरावर सम्भाबना थाए। एहार मिराकरशन पालँ कार्बेण्टाजिम ७ग्राम प्रति लि. पाणीरे मिशाऱ दिश्चन करत्तु। यदि बाजराशरे हेलिकोर्टर्सी घमारुआ लागे तेवे एहार मिराकरशन पालँ पूबेण्टिआमारु जिम्बा लक्ष्मेकार्ब ७मि.लि. प्रति लि. पाणीरे मिशाऱ करत्तु। बाजराश ३ काकुडी जातीय पनिपरिवारे दर्ढमान पागरे काकुडीआ पोक लागिरावर सम्भाबना थाए। एहार निराकरशन पालँ निम्न जातीय काकुडीक्षक आजाडिक्कु उ४००प्रियेख ८मि.लि. कू प्रति लि. पाणीरे मिशाऱ दिश्चन करत्तु।

କାଳୁତି ଜାତୀୟ ପରସ୍ଲରେ କାଳୁତି ଜାତୀୟ ପରସ୍ଲରେ ଦର୍ଶାପରେ ନିମ୍ନମୂଳୀ ପତ୍ରପୋଡା, ପତ୍ରଚିତା ରୋଗ ଦେଖାଯିବା ସମ୍ଭାବନା ଥାଏ । ଏହାଙ୍କ ନିଷେଷଣ କରିବା ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍ୟୁଲ୍+ମାନକୋରେବ @ ୨୪୩୮୮/ଲିଟର କିମ୍ବା ଆଜ୍ଞାକ୍ୟୁଷେବିନ୍ଦି+ଟେବୁକୋହାବୋଲ @ ୦.୨୪୩୮୮୮/ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୧୦ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଅନ୍ଦଳ ବଦଳ କରି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ କାଳୁତି ଜାତୀୟ ପନିପରିବାରେ ଉତ୍ତରା ପତ୍ରପୋଡା ରୋଗ ଲାଗିଦାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମାଙ୍କୋଜେବ ୭୪% ଉତ୍ତରି ୨.୪୪୩୮ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । କାଳୁତି ଓ କଲରା ରେ ନାଲି କାଶାରୁ ଦିଲିଗ୍ ଦେଖାଗଲେ ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥା ନିମ୍ନ ଜାତୀୟ କାଠମାଷକ ୩୦୦୦୩୫୬୮ @ ୦୪ ମି.ଲି କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ଓ ପରବର୍ତ୍ତ ଅବସ୍ଥାରେ ଏଥିଫେର୍ ୧୪୩୮ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପେଟ- କବଳୀ- କବଳାରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ପୃଷ୍ଠକାଗ/ଶିରାଟୋକା ରୋଶ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ପ୍ରୟୁଷିତୋନାଜୋଳୋ @ ୧୯.୯.୯. କିମ୍ବା ଟେବ୍‌ରୂକୋନାଜୋଳୋ+ଟ୍ରାଲେବୋକ୍ରିଷ୍ଟୋଦିନ @ ୧୯.୯.୯. ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୨୪ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ୨-୩ଥର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । କବଳୀରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ କାଞ୍ଚିତା ପୋକ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ କ୍ଲୋରୋପାଇରିଟ୍ସ ୨.୫ ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । **ଆୟ- ବର୍ତ୍ତମାନ ତାପମାତ୍ରା ବୃଦ୍ଧି ଯୋଗୁଁ ଫଳ ପୁଣିତ ଉଲ ନବର୍ତ୍ତି ପ୍ରତିପତ୍ତେ, ତେଣୁ ଆୟ ଗରଇ ଖରାଦିନେ ୧୪ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଜଳସେନାନ କରନ୍ତୁ । ଏହାହାହ ଫଳର ଆକାର ବୃଦ୍ଧିପାଇଁ ପ୍ଲ୍ଯାନେଟର୍‌ପିକ୍ କିମ୍ବା ମିଆଟୋଜାଇଲ୍ ମାନ୍‌ଲି. କୁ ୧୪ଲି. ପାଣିରେ ଓ ମିଶ୍ରିତ ଅଣ୍ୟୋତ୍ତର ୪୪ଗ୍ରାମ କୁ ୧୪ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ଫଳକିନ୍ତା ପୋକ ଲାଗିଲେ ନିମ୍ନ ଡେଲ ମାନ୍‌ଲି. ଓ କ୍ଲୋରୋପାଇରିଟ୍ସ ୧୯.୯. ରି ମିଶିଶ କୁ ୧୦ୀ । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ମଦି ଆୟରେ ଜାବାଶ୍ରୀ ଜନିତ ଯାବୁରା ରୋଗ ଲାଗେ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଏଗ୍ରମାର୍ଗିତ କିମ୍ବା ପ୍ଲ୍ଯାନ୍ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୧୦ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।**

ପଶୁପାଳନ- ପଶୁପକ୍ଷୀଙ୍କ ଟୀକାକରଣ କରନ୍ତୁ । ପଶୁପକ୍ଷୀଙ୍କୁ ଘାସ, ଦୁଦା ଓ ପାଣିକମୁଖୀବା ସ୍ଥାନରୁ ଦୂରେ ରଖନ୍ତୁ



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କର୍ତ୍ତ୍ତବ୍ୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କଣ୍ଠ ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଭାକଅନ୍ଧ-ଜାଡ଼ୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ

ଟାଙ୍କୀ-ଟୌବାର କଷି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ସେବା

କୁକୁ ପର୍ବସପ୍ତାହ ବର୍ଷା ଓ ଜିଲ୍ଲା ବିଗଚ ସପ୍ତାହ ପାଣିପାଇ ସ୍ଵଚନ

ମୁଁ ସାହରେ ଦୂରରେ ମୋଟ ୧୯.୭ ମିନି କର୍ଣ୍ଣ ଓ କିମ୍ବାରେ ମୋଟ ୪ ମିନି କର୍ଣ୍ଣ ହୋଇଥିଲା । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମା ଏ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ରମେ ୩୮ ଡିଗ୍ରୀ ସି. ୧୫ ଡିଗ୍ରୀ ସି. ଥିଲା । ଛାଇର ହାରାହାରି ଆପେକ୍ଷିତ ଆଦତ ଶ୍ରେଣୀ ୧୯-୨୦ ଡିଗ୍ରୀ ରହିଥିଲା ।

ପାଣିପାଇ ପର୍ବତନାନୀ- ଆଜିର ସକାଳ ଟ. ୩୦ ରୁ ଟା. ୨୫.୦୪.୨୦୨୧ ରିଖ ସକାଳ ଟ. ୩୦ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ

ପାଣିପାର ଉପଦେଶ- ଦୂରର ଆଗକୁ ସୁରୂହାର ଦିନ ଅତିକଳି କର୍ଷା / ଗତର କି ଏ ଅନ୍ୟ କରିବାର ପାଇଁ ଶୁଷ୍ଟ ନିରିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋକ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ରମେ ୮୭-୯୧ ଡିଗ୍ରୀ ସି. ଓ ୨୭-୨୮ ଡିଗ୍ରୀ ସି. ହେବାର ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋକ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ଆହୁତା ଯଥାକ୍ରମେ ୮୭-୯୭% ଓ ୮୭-୮୩% ହେବାର ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି । ଆଗମୀ ୫ ଦିନ ଆକାଶ ମଧ୍ୟରେ ନିରିକ୍ଷା ର ଆଶ୍ରିତ ମେଘାଶ୍ରାଵା ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।

ବ୍ୟକ୍ତି	ଟାଙ୍କା-ଗୋଟିଏ ଆଇର ସକାଳ ଟ. ୩୦ ରୁ ଟା. ୨୫.୦୪.୨୦୨୧ ରିକ୍ସ ସକାଳ ଟ. ୩୦ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ)				
ଚାରିଖ	୨୧.୦୪.୨୦୨୧	୨୨.୦୪.୨୦୨୧	୨୩.୦୪.୨୦୨୧	୨୪.୦୪.୨୦୨୧	୨୫.୦୪.୨୦୨୧
ବର୍ଷା (ମିନି)	୦	୦	୪	୦	୦
ସବୀରିକ ଚାପମାତ୍ରା (ତିଲ୍ଲା ସି.)	୩୭	୩୯	୩୮	୩୮	୩୮
ସବୀରିମ୍ ଚାପମାତ୍ରା (ତିଲ୍ଲା ସି.)	୨୭	୨୭	୨୮	୨୭	୨୭
ମେଘାଛିନ୍ଦି	୧	୦	୪	୨	୧
ସର୍ବାଧିକ ଆହୁତା (%)	୮୭	୯୧	୮୭	୯୭	୯୪
ସବୀରିମ୍ ଆହୁତା (%)	୪୭	୩୭	୪୭	୪୭	୪୪
ବାସ୍ତ୍ଵ ଗତି (କି.ମି./ଶା.)	୨୯	୨୭	୨୧	୧୯	୨୯
ବାସ୍ତ୍ଵ ଦିଶ (ତିଲ୍ଲା)	୨୦୩	୨୦୪	୨୦୩	୨୦୩	୨୦୪

ପାଣିପାଗଭିତ୍ତିକ କୁଷି ଉପଦେଶ

ସାଧାରଣ ଜପବେଶ- ରହି ପନ୍ଥିପରିବାର ଅମଳ ସରିବା ପରେ ତଥା ମାଟିକୁ ହବ କରିବା ପୂର୍ବରୁ ତାଙ୍କୀରାଇମାନେ ନିଜର ଜମିର ମାଟି ଦଖା ଏଥିରେ ଥିବା ଅଣ୍ଟୁଆର ପରାକ୍ଷା ପାଇଁ ମାଟି ନମ୍ବନା କୁ କରୁଛି କରି ନିକଟସ୍ଥ ମାଟି ପରାକ୍ଷାଗାରକୁ ଯୋଗାଯୋଗ କରିଛୁ । ସାଧାରଣତଃ ବର୍ଷାଶ୍ରୀତ ଜମିରେ ମାତର୍ଷକୁ ଥରେ ଓ କଳାପେଚନ ଜପରେ ନିର୍ଜର କରୁଥିବା ଜମିରେ ଗାଟି ଶବ୍ୟ ରହୁକୁ ଥରେ ମାଟି ପରାକ୍ଷା କରିଛୁ ।

ତାରି ଜାତୀୟ ସମ୍ପଦ-: ବର୍ତ୍ତମାନ ନିରେମର ରେ ବୁଣୀ ମୁଗ ଓ ବିରି ଛାଇ ଆସିଥାଏ ଅମଳ ପରିବିତ୍ତରେ ଥାଏ ବର୍ଷା ପୂର୍ବ ମୁଗ ବିରି ଅମଳ କରି ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ । ମୁଗ ଓ ବିରିରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଇଁ ସର୍ବୋତ୍ତମା ପତ୍ରଚିତ୍ର ରୋଗ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍‌ଲିଙ୍କ ଟ୍ରେନିଂ + ମାଙ୍କୋଜେବ ଟ୍ରେନିଂ ଉପରେ ୧୦୦୩୮ କୁ ୨୦୦ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ବର୍ଷା ପାଇଁ ମୁଗ ବିରିରେ ଆର୍ଦ୍ରାବୀ ରୋଗ ଦେଖାଯାଏ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଭାଲିତାମାଲିନୀ ୨୨୩୮ ପ୍ରତି ଲି । ପାଣିରେ ମୀଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ଜାବାଶ୍ଵୁ ଜନିତ ପତ୍ରପୋଡା ରୋଗ ଲାଗେ ଦେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ସ୍ଟ୍ରେପ୍‌ମୂଳାଲିନୀ କିମ୍ବା ପ୍ଲାସ୍ଟିକ ମାଲିନୀ ୨୨୩୮ ପ୍ରତି ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପତର ଟ୍ରେନିଂ କରନ୍ତୁ । ବର୍ଷା ପରେ ମୁଗ, ବିରିରେ କଳକ୍ଷୀ ରୋଗ ଏକ ମୁଖ୍ୟ ସମସ୍ୟା ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍‌ଲିଙ୍କ ଟ୍ରେନିଂ + ମାଙ୍କୋଜେବ ଟ୍ରେନିଂ ଉପରେ ୧୦୦୩୮ କୁ ୨୦୦ଲି । ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ମକା— ବର୍ଷା ପରେ ଖାଗାଟିଆ ମକାରେ କବକ କବିତା କାଣେବା ଗୋରାର ସମ୍ବନ୍ଧରେ ଥାଏ । ଏହା ଦେଖାଗଲେ ଏହା ମୁଲ ମାଟିକୁ ମାଙ୍କୋଜେବ ଶାୟୀ% ଏସବି ଗାନ୍ଧାମ କିମ୍ବା ଭାଇତାମାଳାଇସିନ୍ ୨ମୀ.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ମକାରେ ନାଲି ଲୋମ୍ପ ସମାବୁଆ ଦେଖାଗଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ନିମ୍ନ ତେଲ ୫ମୀ.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ କିମ୍ବା କୋରୋପାଇରିଯେ ୨ମୀ.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

**ପରିପ୍ରେକ୍ଷା - କେଣ୍ଟି - ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଞ୍ଜିପାରରେ କେଣ୍ଟି ଗରରେ ସାହେବ ରୋଗ ଲାଗିବାରେ ସମ୍ବନ୍ଧ ଆଏ, ଏହାକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ରୋଗାଙ୍କୁ ଗର ଗୁଡ଼ିକୁ ଖେଳି ଦିଅନ୍ତୁ ଓ ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥାରେ ନିମ୍ନ ତେଳ
୨୯୮.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଞ୍ଜିରେ ମିଶାର ସିଙ୍ଗ କରନ୍ତି ଏହି ପରବର୍ତ୍ତି ଅବସ୍ଥାରେ ଧାର୍ଯ୍ୟମିଳିକାମ ୨୫ WG @ ୪୦ ଗ୍ରାମ / ଏକର ୨୦୦ଲି. ପାଞ୍ଜିରେ ମିଶାର ସିଙ୍ଗ କରନ୍ତି ।**

ପୋଟେ— ଦର୍ଶମାନ ପୋଟେ ଫୁଲ ରୁ ଫଳ ଧରିବା ଅବସ୍ଥାରେ ଅଛି । ଜମିରେ ଘାସ ନିଯମିତ ନକରିବା ଦ୍ୱାରା ଜମିର ଆବୃତ୍ତା ସଠିକ ଭାବେ ନିଯମିତ ହେବା ସବୁ ପୋଟେ ମାତିର ଦର୍ଶର୍ଷ ରେ ଆପେ ନାହିଁ ଯାହା ଫଳପଦା ଗୋଗର ରକ୍ଷା କରିଥାଏ । ପୋଟେ ଗଛ ବର୍ଷା ପରେ ପୋଟେ ଗଛରେ ପଢ଼ୋଡା ୩ ଓ କାଣ୍ଡ, ଫଳ ପଚା ରୋଗ ଦେଖାଗଲେ Metalaxyl+Mancozeb @ ୨ସାମି/ଲିଟର ସିଙ୍ଗନ କରନ୍ତି ।

ବାଲଗଣ୍ଡ - ବାଲଗଣ୍ଡରେ ପକ୍ଷ ଏବଂ କାନ୍ଦୁ ଦିଶାର ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ପ୍ରଯାୟରେ ୧୫୦୦ppm @ ୧୦୦ମୀ.ଲି./ଏକର ନିମ୍ନ ଆଧାରିତ କୀପନାଶକ ସ୍ଥେ କରନ୍ତୁ। ପରେ ୧୫ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ସିନୋଆର୍ଡ ୪୪% SC @ ୩୦ ମୀ.ଲି./ଏକର ଏବଂ ଶିଥିର୍କାର୍ବ ଗାୟନ୍ତ୍ରାମ/ଏକର ରେ ଦିକଳ୍ପ ଭାବେ ୨୦୦ ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସ୍ଥେ କରନ୍ତୁ। ବାଲଗଣ୍ଡରେ ପଳପତା ଗୋଟିଏ ହେବାର ସମ୍ବନ୍ଧା ଆଏ, ତେବେଳୀ ପଳପତା ଗୋଟିଏ ହେବାର ସମ୍ବନ୍ଧା ଆଏ,

Carbendazim ४०% WP @ ९ग्राम/लिटर पाणी किंम्ता Copper oxychloride ४०% WP @ ३ग्राम/लिटर पाणी रेषे करत्तु। बालगणरे प्रसंस्कृति खारेज लागे तेवे एहार निराकरणात पाणी किंनेही ७४% उद्युपी ७ग्राम प्रति लि. पाणीरे मिशाऱ विश्वन करत्तु। बर्शापरे बालगणरे घर्कोऱ्यापारे प्रत्यक्तिता गोग लागिबार यमादाना प्राप्त। एहार निराकरणात पाणी किंवद्दन प्रति लि. पाणीरे मिशाऱ विश्वन करत्तु। पयदि बालगणरे हेचिकोरप्ती यमादाना लागे तेवे एहार निराकरणात पाणी पूर्वेष्टिआमाग्राम किंम्ता लगेच्याकार्ड ७मि.लि. प्रति लि. पाणीरे मिशाऱ विश्वन करत्तु। बालगण ५ काळातीत जाताय पनिप्रिदिबारे बर्तमान पागरे काळातीतापाक लागिबार यमादाना प्राप्त। एहार निराकरणात पाणी निम्न जाताय कृतीकारणात आजातिरकिंवद्दन १४००प्रतिवेदन ३मि.लि. कू प्रति लि. पाणीरे मिशाऱ विश्वन करत्तु। परबर्ती अद्यम्बारे क्लूरपालिंप्रथ ७०% लिंम्ता घ्युफेनोप्रथ ४०% लिंम्ता ७मि.लि. कू प्रति लि. पाणीरे मिशाऱ विश्वन करत्तु।

କାନ୍ତି ଜାତୀୟ ପର୍ଷାଦ- କାନ୍ତି ଜାତୀୟ ପଥଲରେ ବର୍ଷାପରେ ନିମ୍ନମୁଖୀ ପତ୍ରଗୋଡା, ପତ୍ରଚିତା ରୋଗ ଦେଖାଯିବା ସମ୍ଭାବନା ଥାଏ । ଏହାଙ୍କ ନିମ୍ନମୁଖ କରିବା ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍ରିଲ୍‌ମାନକୋରେବେ @ ୨୪୩୮/ଲିଟର କିମ୍ବା ଆଜେକ୍ରିଷ୍ଣୋଡ଼ିନ୍‌ଟେବୁକୋନାରୋଲ @ ୦.୨୪୩୮/ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୧୦ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଅନ୍ଦଳ ବଦଳ କରି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ କାନ୍ତି ଜାତୀୟ ପନିପରିବାରେ ଉତ୍ତର ପତ୍ରଗୋଡା ରୋଗ ଲାଗିଦାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମାଙ୍କୋଜେବ ଟ୍ୟୁପି ୨୪୩୮ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । କାନ୍ତି ଓ କଳରା ରେ ନାଲି କାନ୍ତାର୍ତ୍ତି ବିଲେ ଦେଖାଗଲେ ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥା ନିମ୍ନ ଜାତୀୟ କାଠନାଷକ ୩୦୦୦୩୫୩୮ @ ୦୪ ମି.ଲି କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ଓ ପରବର୍ତ୍ତ ଅବସ୍ଥାରେ ଏଥିପେଟ୍ ୧୪୩୮ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତି ।

ଫେବ୍ରୁଆରୀ କବତାର କବତାର ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ପ୍ରକାଶିତ ସିଙ୍ଗାଟୋକା ରୋଗ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ପ୍ରୟୋଗିକୋନାଜୋଳୀ @ ୧୯.୯. କିମ୍ବା ଟେବୁକୋନାଜୋଳୀ+ଟ୍ରାଳାମୋକ୍ଷୁବିନି @ ୧୯.୯. ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୨୪ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ୨-୩ଥର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । କବତାର ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ କାଣ୍ଡିତା ପୋକ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ କ୍ଲୋରୋପାରିଟିପ୍ୟ ୧.୫ ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ବିଶ୍ଵାସ କରନ୍ତୁ । **ଆମ୍**- ବର୍ତ୍ତମାନ ତାପମାତ୍ରା ବୃଦ୍ଧି ପ୍ରୋଣ୍ଟ ପାଇଁ ମୁଣ୍ଡିକ ଲଳ ନବନିର୍ମିତ ଉପିପତେ, ତେଣୁ ଆମ୍ ଗଛରେ ଖରାଦିନେ ୧୫ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ କଳାପେନ୍ଦ୍ରାନ୍ତରେ କରନ୍ତୁ । ଏହାପରି ପକର ଆକାର ବୃଦ୍ଧିପାଇଁ ପ୍ଲ୍ଯୁନେଟିକ୍ କିମ୍ବା ସିଂଗାଟୋକାଜୋଳୀ ଗ୍ରାମ.ଲି. କୁ ୧୯.୯. ପାଣିରେ ଓ ମିଶ୍ରିତ ଅଣ୍ୟମାର ରେଷ୍ଟ୍ରାମ କୁ ୧୯.୯. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ପକବିତା ପୋକ ଲାଗିଲେ ନିମ୍ନ ତେଲ ଗ୍ରାମ.ଲି. ଓ କ୍ଲୋରୋପାରିଟିପ୍ୟ ୧୯.୯. ର ମିଶାଇ ବିଶ୍ଵାସ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ଆମ୍ରେ ଜୀବାଣୁ କରିବ ପାଦୁରା ରୋଗ ଲାଗେ ନାହିଁ ଏହାର ନିରାକରଣ ମାର୍ଗ ଏକିମାର୍ଗ କିମ୍ବା ପାଇଁ ପ୍ରାର୍ଥିତ ୨୪ମାର୍ଗ ଲ ପଢି ଲାଗିଲେ ମିଶାଇ ୧୦ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ମିଶାଇ ନରନ୍ତୁ ।

ପଶ୍ଚିମାଳୀ- ପଶ୍ଚିମାଳୀଙ୍କ ଟାଙ୍କାରୁଣ୍ୟ ଜିଲ୍ଲା ପଶ୍ଚିମାଳୀଙ୍କ ପାଦପଥରେ ପାନ୍ଦିତ ପାତ୍ର ହାତରେ ପାନ୍ଦିତ ପାତ୍ର ହାତରେ



ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୮୦

ତାରିଖ-୨୦୦୪.୨୦୯୯





ତିବିରିଆ କ୍ଷମି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ସେବ

ବୁକ ପୁର୍ବସଂୟାହ ବର୍ଷା ଓ ଜିଲ୍ଲା ବିଗତ ସଂୟାହ ପାଣିପାଇ ସୁଚନା

ପୂର୍ବ ସମ୍ପାଦକ ହୁକରେ ମୋଟ ୧୦ ମିନି ବର୍ଷା ଓ ଜୀବାରେ ମୋଟ ୪ ମିନି ବର୍ଷା ହୋଇଥିଲା । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମ ଏ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ସଥାକୁମେ ଗାଁ ଉଚ୍ଚିତ୍ତା ଏବଂ ୨୪ ଉଚ୍ଚିତ୍ତା ଏବଂ ଅଳା । ଜୀବାରେ ହାରାହାରି ଆପଣିକ ଆହୁତା ଏୟା-୫୫% ରହିଥିଲା ।

ପାଣିପାଇ ପୁର୍ବକୁମାନ- ଆଜିର ସକାଳ ଟ.୩୦ ରୁ ତା.୨୫.୦୪.୨୦୨୧ ରିଖ ସକାଳ ଟ.୩୦ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ

ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ - ଦୁକରେ ଆଗକୁ ଶୁଦ୍ଧିତା ଦିନ କମ୍ ବର୍ଷା/ ଶତର୍ଥି ଓ ଅନ୍ୟ ଧବିନ ପାଗ ସ୍ଵର୍ଗ ରିହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମ ଓ ସର୍ବନ୍ଧମୁ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକୁମେ ୭୦-୮୦% ଓ ୧୫-୨୦% ହେବାର ଅନ୍ତମାନ କରାଯାଉଛି । ଦିନର ହାରାହାରି ସର୍ବୋତ୍ତମ ଓ ସର୍ବନ୍ଧମୁ ଆହୁତା ଯଥାକୁମେ ୭୦-୮୦% ଓ ୧୫-୨୦% ହେବାର ଅନ୍ତମାନ କରାଯାଉଛି । ଆଗମା ଏ ଦିନ ଆକାଶ ମଧ୍ୟଭାଗ ନିର୍ମଳ ର ଆଶ୍ରିତ ମେଘଶା ରିହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।

କ୍ରୀତି	ଶିଖିରିଆ(ଆକିର ସକାଳ ଟ. ୩୦ ରୁ ଟ. ୨୫.୦୪.୨୦୨୧ ରିକ୍ଷ ସକାଳ ଟ. ୩୦ ପର୍ଯ୍ୟତ)				
ଚାରିଖ	୨୧.୦୪.୨୦୨୧	୨୨.୦୪.୨୦୨୧	୨୩.୦୪.୨୦୨୧	୨୪.୦୪.୨୦୨୧	୨୫.୦୪.୨୦୨୧
ବର୍ଣ୍ଣମୂଲ ଚାପମାତ୍ରା (ତିଶ୍ଵା ସି.)	୦	୦	୭	୦	୦
ବର୍ଣ୍ଣମୂଲ ଚାପମାତ୍ରା (ତିଶ୍ଵା ସି.)	୩୭	୩୭	୩୯	୩୮	୩୯
ବର୍ଣ୍ଣମୂଲ ଚାପମାତ୍ରା (ତିଶ୍ଵା ସି.)	୨୪	୨୭	୨୭	୨୭	୨୪
ମେଘାତନ୍ତ୍ର	୧	୩	୪	୩	୨
ବର୍ଣ୍ଣମୂଳ ଆହୁତା (%)	୭୭	୭୯	୭୦	୮୯	୯୩
ବର୍ଣ୍ଣମୂଳ ଆହୁତା (%)	୨୭	୧୮	୧୮	୧୪	୧୯
ବାହୁଦର ଗତି (କି.ମ./ଶ.)	୧୪	୧୩	୯	୧୨	୧୩
ବାହୁଦର ଦିଗ (ତିଶ୍ଵା)	୧୫୩	୧୭୧	୨୦୩	୧୭୧	୧୭୭

ପାଣିପାଗଭିତ୍ତିକ କୃଷି ଉପଦେଶ

ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ- ରବି ପନିପରିବାର ଅମଳ ସରିବା ପରେ ତଥା ମନ୍ତିକୁ ହବ କରିବା ପୂର୍ବରୁ ଚାଷୀଗାଇମାନେ ନିଜର ଜମିର ମାଟି ତଥା ଏଥିରେ ଥିବା ଅଣ୍ଣୁଆର ପରାକ୍ରା ପାଇଁ ମାଟି ନମ୍ବନା କୁ ଦୟାବ୍ରତ କରି ନିକଟସ୍ଥ ମାଟି ପରାକ୍ରାଗରକୁ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ । ସାଧାରଣତଃ କର୍ଷାଶ୍ରୀର ଜମିରେ ଗର୍ଭକୁ ଥରେ ଓ ଲକ୍ଷେତନ ଉପରେ ନିର୍ଭର କରୁଥିବା ଜମିରେ ଗାଟି ଶ୍ଵାସ ରହୁକୁ ଥରେ ମାଟି ପରାକ୍ରା କରନ୍ତୁ ।

ତାରିଖ ବାତାକ୍ସ ସମ୍ପଦ-: ବର୍ତ୍ତମାନ ନିରେମର ରେ ବୁଣୀ ମୁଗ ଓ ବିରି ଛାଇ ଆସିବାକୁ ଅମଳ ପଲିରୁଚିରେ ଅଛି । ବର୍ଷା ପୂର୍ବ ମୁଗ ବିରି ଅମଳ କରି ସ୍ଵାରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ । ମୁଗ ଓ ବିରିରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ସର୍କୋରା ପତ୍ରିତା ରୋଗ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍ରିଲ୍ ଟ୍ରେନିଂ + ମାଙ୍କୋଡ଼େବ ଟ୍ରେନିଂ ୭୪% ଉପରି ୪୦୦୩୩୮ କ୍ଲୁ ୯୦୦୯୮ ଲି । ପାଶିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ବର୍ଷା ପରେ ମୁଗ ବିରିରେ ଶାର୍କିଲ୍ ରୋଗ ଦେଖାଯାଏ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଲାଲିତାମାଇସିନ ୨୪୩୮ ପ୍ରତି ଲି । ପାଶିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ଜାବାଶ୍ରୁ ଜନିତ ପତ୍ରିତା ରୋଗ ଲାଗେ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ସ୍ଟ୍ରେପ୍ୟୁମାଇସିନ କିମ୍ବା ପ୍ଲାକାଇସିନ ୨୪୩୮ ପ୍ରତି ଲି । ପାଶିରେ ମିଶାଇ ପତି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ଷା ପରେ ମୁଗ, ବିରିରେ କଳକ୍ଷୀ ରୋଗ ଏକ ମୁଖ୍ୟ ସମସ୍ୟା ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍ରିଲ୍ ଟ୍ରେନିଂ + ମାଙ୍କୋଡ଼େବ ଟ୍ରେନିଂ ୭୪% ଉପରି ୪୦୦୩୩୮ କ୍ଲୁ ୯୦୦୯୮ ଲି । ପାଶିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ମନ୍ତ୍ରୀ ଦର୍ଶା ପରେ ଖାଟିଆ ମକାରେ କବଜ କହିଛି କାଣ୍ଡବା ଗୋପର ସମ୍ବନ୍ଧା ଥାଏ । ଏହା ଦେଖାଗଲେ ଗର୍ଭ ମୁଳ ମାଟିକୁ ମାଙ୍ଗୋବେବା ବାଷ୍ପିକୁ ମାଟିକୁ କିମ୍ବା ଭାଲିତାମାଲାଇସିନ୍ ୨ମୀ.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ମକାରେ ନାଲି ତୋମସ ସମ୍ବନ୍ଧା ଦେଖାଗଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ନିମ୍ନ ତେଲ ୫ମୀ.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ କିମ୍ବା କୋରୋପାଇରିପ୍ରସ୍ତ ୨ମୀ.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପରିପରିକା - କେଣ୍ଟି - ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଇଁପାଇଁଗେ ରେଖି ଗଲାରେ ବାହିବି ରୋଗ ଲାଗିବାର ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ ଥାଏ, ଏହା କୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ରୋଗାଙ୍କାଟ ଗଲ ଚାହିଁ ଓ ପାଇଁ ଦିଅନ୍ତୁ ଓ ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥାରେ ନିମ୍ନ ତେଲ ଗ୍ରାମିକ ଜୀବିତରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ଏହା ପରବର୍ତ୍ତି ଅବସ୍ଥାରେ ଥାଯେମିଥିକାମ ୨୫ WG @ ୪୦ ଗ୍ରାମ/ୱେରିଆ ୨୦ ଲି. ପାଇଁରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପୋଟେ- ବର୍ତ୍ତମାନ ପୋକେ ଫୁଲ ରୁ ଫଳ ଧରିବା ଅବସ୍ଥାରେ ଅଛି । ଜମିରେ ଘାସ ନିଯନ୍ତ୍ରଣ ନକରିବା ଦ୍ୱାରା ଜମିର ଆଶ୍ରତୀ ସଠିକେ ଲାଭେ ନିଯନ୍ତ୍ରଣ ହେବା ସହ ପୋଟେକ ମାତିର ବସ୍ତର୍ଷ ରେ ଆବେ ନାହିଁ ଯାହା ପକ୍ଷପାତା ବୋଲନ ବିଷ ଜିଥାମା । ପୋଟେକ ଏହି ଭର୍ଷା ମେଳେ ପୋକେ ରଖିଲେ ମନ୍ଦଗ୍ରାହୀ ଓ କାନ୍ଦୁ ପକ୍ଷ ମନ୍ଦ ବୋଲି ଦେଖାଯାଇଲା Metalaxy+Manczcoh @୨୩୪୮/ବିଷନ୍ଦ ଜାହନ ।

Carbendazim ४०% WP @ ९ग्राम/लिटर पाशि किंमा Copper oxychloride ४०% WP @ १ग्राम/लिटर पाशि रेष्ट करतु। बालगणरे प्रमाणित खाल लागे तेवे एहार निराकरण पाल्ह जिनेब ७४% उद्युपी ९ग्राम प्रति लि. पाशिरे मिशाइ दिशन करतु। बालगणरे घर्कोरा प्रत्यक्तिचा गोगा लागिबार यस्ताबना थाए। एहार निराकरण पाल्ह जिनेब ९ग्राम प्रति लि. पाशिरे मिशाइ दिशन करतु। यदि बालगणरे छेत्रिकोर्पा यस्ताबना लागे तेवे एहार निराकरण पाल्ह फुवेशिआमालर किमा लेखोकार्कार्ब ७मि.लि. प्रति लि. पाशिरे मिशाइ दिशन करतु। बालगण ४ काढूचि जाताय पनिपरिबारे बर्दिमान पारागरे काढिताआ। योक लागिबार यस्ताबना थाए। एहार निराकरण पाल्ह निम्न जाताय काठमानक आकारिकाकृति १४००प्रियेमा ८मि.लि. कू प्रति लि. पाशिरे मिशाइ दिशन करतु। परबर्ती अवस्थारे क्लोरपालिपस् ९०% लिं किमा युप्रेकोपस् ४०% लिं ७मि.लि. कू प्रति लि. पाशिरे मिशाइ दिशन करतु।

କାନ୍ତି ଜାତୀୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ- କାନ୍ତି ଜାତୀୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତରେ ବର୍ଷାପରେ ନିମ୍ନମୁଖୀ ପହଞ୍ଚାତା, ପହଞ୍ଚିତା ଗୋଟିଏ ଦେଖାଯିବା ସମ୍ଭାବନା ଥାଏ । ଏହାକୁ ନିମ୍ନଲିଖିତ କରିବା ପାଇଁ ମେଣାଲାକ୍ଷିତା+ମାନକୋଷେବ @ ୨୪୩୮/ଲିଟର କିମ୍ବା ଆଙ୍ଗୋକ୍ତିଷ୍ଠାଦିନି+ମେବୁକୋନାବୋଲ @ ୦.୨୪୩୮/ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୧୦ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଅବଳ ବଦଳ କରି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ କାନ୍ତି ଜାତୀୟ ପନିପରିବାଜେ ଉତ୍ତରା ପହଞ୍ଚାତା ଗୋଟିଏ ଲାଗୁବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମାଙ୍କୋଜେବ ୭୪% ଉତ୍ତରି ୨.୪୩୮ ମୁକ୍ତ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । କାନ୍ତି ଓ କଲରା ରେ ନାଲି କଣାରୀ ଦିଲିପ ଦେଖାଗଲେ ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥା ନିମ୍ନ ଜାତୀୟ କୀଟନାଷକ ୩୦୦୦୦୦୦୦୦୦ ଏମ @ ୦୫ ମି.ଲି କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ଓ ପରବର୍ତ୍ତୀ ଅବସ୍ଥାରେ ଏଥିପେର ୧୪୩୮ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତି ।

ପେ- କବଳୀ - କବଳାରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ପୁରୁଷାଶ୍ରିତାଗୋକା ରୋଶ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ପ୍ରୟୁକ୍ଷୋନାକୋଳେ @ ୧ମି.ଲି. କିମ୍ବା ଟେବୁକୋନାକୋଳେ+ଟ୍ରାଇପୋକ୍ରିଷ୍ଟେବିଡ଼ି @ ୧ମି.ଲି. ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୨୪ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ୨-୩ଥର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । **କବଳୀରେ** ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ କାଣ୍ଡବିଶା ପୋକ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ କ୍ଲୋରୋପାଇରିପ୍ସ ୨.୫ ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । **ଆୟ-** ବର୍ତ୍ତମାନ ତାପମାତ୍ରା ବୃଦ୍ଧି ଯୋଗୁଁ ଫଳ ଘୃତିଙ୍କ ଭଲ ନବତି ଅତିପତ୍ରେ, ତେଣୁ ଆୟ ପାଇରେ ଖରାଦିନେ ୧୪ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଜଳିଷେନନ କରନ୍ତୁ । ଏହାରୁ ଫଳର ଆକାର ବୃଦ୍ଧିପାଇଁ ଯୁନୋପାଇଁ କିମ୍ବା ଥିଆଗୋଜାଳ୍କ ମନୀ.ଲି. କୁ ୧୪ଲି. ପାଶରେ ଓ ମିଶ୍ରିତ ଅଞ୍ଚୁରାର ୪୪ସ୍ରୀମ କୁ ୧୪ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ପଢ଼ବିଶା ପୋକ ଲାଗିଲେ ନିମ୍ନ ତେଲ ମନୀ.ଲି. ଓ କ୍ଲୋରୋପାଇରିପ୍ସ ୧୮ମି.ଲି. ରି ମିଶ୍ରଣ କୁ ଥାଂ ସଥ ୧ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ମଦି ଆୟରେ ଜୀବାଣୁ ଜିନିତ ଯାତ୍ରା ରୋଗ ଲାଗେ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଏତ୍ତିମାର୍ଯ୍ୟନ୍ କିମ୍ବା ମୁଣ୍ଡ ମାଇନ୍ଦିର ୨୭ସ୍ରୀମ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୧୦ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପଶୁପାଳନ- ପଶୁପକ୍ଷୀଙ୍କ ଟୀକାକରଣ କରନ୍ତୁ । ପଶୁପକ୍ଷୀଙ୍କୁ ଘାସ, ବୁଦା ଓ ପାଣିଜମୁଥିବା ସ୍ଥାନରୁ ଦୂରେଇ ରଖନ୍ତୁ



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଭାକୃଅନୁପ-ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୮୦

ତାରିଖ-୨୦.୦୪.୨୦୨୯

ମେଘଦୂତ ଆପ	ବାମିନୀ ଆପ	ଫେସବୁକ (Damu Cuttack)	ବୁକ ଅନୁୟାୟୀ ଡ୍ରାଇସ୍ ଆପ ଗ୍ରୂପ

- କୃଷକ ଭାଇମାନେ ନିଜ ଜିଲ୍ଲାର ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନୁମାନ ଓ ଉଚ୍ଚମୁକ୍ତ କୃଷି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ପାଇଁ “ମେଘଦୂତ ଆପ” କୁ ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ ଓ ନିମ୍ନରେ ଥିବା ଲିଙ୍କ କୁ ଯାଇ ମେଘଦୂତ ଆପ କୁ ନିଜ ମୋବାଇଲରେ ଡାରନାରୋଡ୍ କରନ୍ତୁ ।

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.aas.meghdoot>

- କୃଷକ ଭାଇମାନେ ନିଜ ଅଞ୍ଚଳର ବିଭୁତି ପୂର୍ବାନୁମାନ ପାଇଁ “ବାମିନୀ ଆପ” କୁ ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ ଓ ନିମ୍ନରେ ଥିବା ଲିଙ୍କ କୁ ଯାଇ ବାମିନୀ ଆପ କୁ ନିଜ ମୋବାଇଲରେ ଡାରନାରୋଡ୍ କରନ୍ତୁ ।

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.lightening.live.damini>

- ନିଜ ବୁକର ଆଗୁଆ ପାଣିପାଗର ପୂର୍ବାନୁମାନ ଓ ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁୟାୟୀ କୃଷି ଉପଦେଶ ପାଇବା ସକାଶେ ନିଜ ବୁକର ଖାତାଥିରେ ବ୍ୟୋଗବାନ କରନ୍ତୁ । କୃଷି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ବିବରଣୀ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ପ୍ରତି ମଜଳ ଓ ଶୁକ୍ରବାର ଦିନ ଅପରେଟର ରଖାଯାଏ ।
- ନିମ୍ନରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ଲିଙ୍କ କୁ ଯାଇ ଚାଷାଭାଇମାନେ ନିଜ ବୁକର ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ପାଇବାରିବେ ।

୧	ଭାକୃଅନୁପ -ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର	https://icar-nrri.in/agromate/	
୨	କୃଷି ମୌସମ ବିଭାଗ, ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ, ପ୍ଲଟେ	https://imdagrimet.gov.in/imdproject/AGIndex.php	

