

AALTRAP

CARTAP HYDROCHLORIDE 50% SP INSECTICIDE

Caution : Not To Be Used On Crops Other Than Specified On This Label/Label.
 Recommendation : It is a soluble insecticide which contains 50% Cartap Hydrochloride active ingredient and balance adjuvants. Cartap 50% S.P. is an insecticide highly effective for the control of stem borer and leaf folder on rice. Cartap has a quite different mode of action from that of other insecticides. It is effective against both chewing and sucking insects and controls at a low concentration. Cartap controls almost all stages of insects and the efficacy of Cartap is prolonged. It has no effect to natural enemies of insect pests and it is practically nontoxic to mammals.

Crop Common Name	(A.I.)	Formula	Diluted (gm/l)	(kg)	(Litre)	waiting period from In water spray to harvest (days)
Rice	Stem borer	500	1	500-1000	21	
	Leaf folder	500	1	500-1000	21	

Plant production equipment : Knapsack sprayer, foot sprayer, compression knapsack and ASPEE-HTP powder sprayer.
 Compatibility : Cartap is compatible with most commonly used pesticide except alkaline ones.
 Phytotoxicity : CARTAP 50% SP is not phytotoxic to crop at recommended dosage.
 Symptoms of poisoning : Nausea, trembling of extremities and body, Salivation, spasms, dyspepsia and myarrasis.

First aid : If swallowed, induce vomiting by tickling the back of throat. Do not induce vomiting if the patient is unconscious. Call a physician or an intramuscular injection of 100-200mg of 1-cysteine or an intramuscular injection of 20-50 mg of BAL (Emterna) or 2-3-dimercapto (propranol) are recommended.

Storage : 1. The packages containing the insecticides shall be stored in separate rooms premises away from the rooms or premises used for storing other articles or shall be kept in separate admiralts under lock and key depending upon the quantity and nature of the insecticides. 2. The room or premises meant for storing the insecticides shall be well lit, well built dry cool, ventilated and of sufficient dimensions to avoid contamination with vapour.
 Disposal of containers : 1. The packages shall be broken and buried away from habitation. 2. The used packages shall be left outside to prevent their re-use. 3. The package and surplus material and washing of the insecticides and containers be disposed on in a safe manner so as to prevent environmental or water pollution.

Precautions by users : 1. Avoid inhalation and skin contact while diluting because of splashes or splashes. Do not mix with bare hands. 2. The user should use full protective clothing which includes rubber gloves, either face should be covered with dust mask and an overall or rubber apron hood or hat. 3. Use in high concentration with low and ultra volume application equipment is dangerous and should be avoided.

Chemical Composition:

Cartap Hydrochloride Tech.	51.20% W/W
Inertant 35% (w/w a.i.)	0.70% W/W
Surfactant (A.I.)	0.30% W/W
Phenyl ethyl amine oxide	0.05% W/W
Sulfonic acid and phosphate	47.75% W/W

ಅಲ್ಟ್ರಾಪ್

ಕ್ಯಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ 50% ಎಸ್.ಪಿ. ಕೀಟನಾಶಕಿ

ಚಟುವಟಿಕೆ : ಇದು ಉಪಯುಕ್ತವಾದ ಕೀಟನಾಶಕಿ ಮತ್ತು ಸುಲಭವಾಗಿ ದ್ರವೀಭವಿಸುತ್ತದೆ. ಇದು ರೈಸ್ ಸ್ಟೆಮ್ ಬೋರ್ ಮತ್ತು ರೈಸ್ ಲೀಫ್ ಫೋಲ್ಡರ್ ಮೇಲೆ ರೈಸ್ ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ 50% ಎಸ್.ಪಿ. ಸುಲಭವಾಗಿ ದ್ರವೀಭವಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಉಪಯುಕ್ತವಾದ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಪೈಸ್ಟ್ ಕೀಟನಾಶಕಿ	ಮಾತು	ನಿರೀಕ್ಷಿಸಿದಂತೆ ನಿದಿ ಪರಿಮಾಣ	ಬಿಂದು	ಲೀಟರ್	ಲೀಟರ್	ಲೀಟರ್
ರೈಸ್ ಸ್ಟೆಮ್ ಬೋರ್	500	1	500-1000	21		
ರೈಸ್ ಲೀಫ್ ಫೋಲ್ಡರ್	500	1	500-1000	21		

ಸಸ್ಯರಕ್ಷಣೆ ವಿಧಾನಗಳು : 1. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಪ್ರಥಮ ಚಿಕಿತ್ಸೆ : 1. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿ ಇಡುವುದು : 1. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಪ್ರಯೋಗ : 1. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ರಾಸಾಯನಿಕ ಸಂಯೋಜನೆ:

ಕ್ಯಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ	51.20% W/W
ಇತರ ಅನಿಲಗಳು (A.I.)	0.70% W/W
ಸುರಕ್ಷಕ (A.I.)	0.30% W/W
ಫೀನಿಲ್ ಈಥಿಲ್ ಅಮೈನ್ ಆಕ್ಸೈಡ್	0.05% W/W
ಸಲ್ಫೋನಿಕ್ ಆಮ್ಲ ಮತ್ತು ಫಾಸ್ಫೇಟ್	47.75% W/W

ಆಲಟ್ರಾಪ್

ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ 50% ಎಸ್.ಪಿ. ಕೊಡಲಾಶಕಿ

ಚಟುವಟಿಕೆ : ಇದು ಉಪಯುಕ್ತವಾದ ಕೀಟನಾಶಕಿ ಮತ್ತು ಸುಲಭವಾಗಿ ದ್ರವೀಭವಿಸುತ್ತದೆ. ಇದು ರೈಸ್ ಸ್ಟೆಮ್ ಬೋರ್ ಮತ್ತು ರೈಸ್ ಲೀಫ್ ಫೋಲ್ಡರ್ ಮೇಲೆ ರೈಸ್ ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಪೈಸ್ಟ್ ಕೀಟನಾಶಕಿ	ಮಾತು	ನಿರೀಕ್ಷಿಸಿದಂತೆ ನಿದಿ ಪರಿಮಾಣ	ಬಿಂದು	ಲೀಟರ್	ಲೀಟರ್	ಲೀಟರ್
ರೈಸ್ ಸ್ಟೆಮ್ ಬೋರ್	500	1	500-1000	21		
ರೈಸ್ ಲೀಫ್ ಫೋಲ್ಡರ್	500	1	500-1000	21		

ಸಸ್ಯರಕ್ಷಣೆ ವಿಧಾನಗಳು : 1. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಪ್ರಥಮ ಚಿಕಿತ್ಸೆ : 1. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿ ಇಡುವುದು : 1. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಪ್ರಯೋಗ : 1. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಇತರ ಕೀಟನಾಶಕಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ರಾಸಾಯನಿಕ ಸಂಯೋಜನೆ:

ಕ್ಯಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ ಮಾತು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ	51.20% W/W
ಇತರ ಅನಿಲಗಳು (A.I.)	0.70% W/W
ಸುರಕ್ಷಕ (A.I.)	0.30% W/W
ಫೀನಿಲ್ ಈಥಿಲ್ ಅಮೈನ್ ಆಕ್ಸೈಡ್	0.05% W/W
ಸಲ್ಫೋನಿಕ್ ಆಮ್ಲ ಮತ್ತು ಫಾಸ್ಫೇಟ್	47.75% W/W



AGASTYA AALTRAP

CARTAP HYDROCHLORIDE 50% SP INSECTICIDE

ಅಲ್ಟ್ರಾಪ್ ಕೀಟನಾಶಕಿ ಆಲಟ್ರಾಪ್

ಕಾರ್ಟಾಪ್ ಹೈಡ್ರೋಕ್ಲೋರೈಡ್ 50% ಎಸ್.ಪಿ. ಕೊಡಲಾಶಕಿ

Caution : "Not To Be Used On Crops Other Than Specified On This Label/Label".

INSTRUCTIONS FOR USE

Keep in cool, dry place away from heat and open flame. Do not use in closed areas. Do not use in areas where children and animals are present. Do not use in areas where food is stored. Do not use in areas where people are present. Do not use in areas where people are present.

ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಸಮೀಪ ಇಡಬೇಡಿ. ಇದನ್ನು ಬಳಸುವಾಗ ಕೂಡಲೇ ದೂರವಿಡಿ. ಇದನ್ನು ಬಳಸುವಾಗ ಕೂಡಲೇ ದೂರವಿಡಿ. ಇದನ್ನು ಬಳಸುವಾಗ ಕೂಡಲೇ ದೂರವಿಡಿ. ಇದನ್ನು ಬಳಸುವಾಗ ಕೂಡಲೇ ದೂರವಿಡಿ.

READ THE ENTIRE LABEL AND LEAFLET BEFORE USE. Do not use in closed areas. Do not use in areas where children and animals are present. Do not use in areas where food is stored. Do not use in areas where people are present. Do not use in areas where people are present.

Manufactured and Marketed by: AGASTYA AGRO LIMITED. An ISO Certified Company. UNIT-1, Sreejaya, No. 47, Murugan Park - 501 401, Medchal Mandal, Medchal - Malkajgiri Dist., Telangana State. Medchal Mandal, Medchal - Malkajgiri Dist., Telangana State. Medchal Mandal, Medchal - Malkajgiri Dist., Telangana State. Medchal Mandal, Medchal - Malkajgiri Dist., Telangana State.



