



SPICES PRODUCER CO. Ltd.
from nature...to nature

SPICES PRODUCER COMPANY LIMITED
SF No.790/1A1, SF No.808/1B
KMP Thottam, Opp.RTO Check Post
Palakkad Road, Madukkarai
Coimbatore-641105



SPC Homeo Agro care

Every plant has its Immunity power. By improving this Immunity power, plants will have the ability to fight against diseases and similar things attacking them. SPC Homeo Agro care is the best product that helps farmers with this. It's an economical product that provides the best immunity. By investing just 1 Rupee, farmers can save coconut trees from Eriophyde Mites. By mixing 2gm of the product in 1-liter water and spraying it on 1/3rd portion of banana leaves and roots of tapioca keeps rodents, rice bugs attacking paddy, and similar pests at bay. Misting the SPC Homeo Agro care around the agricultural fields protects them from wild animals. The direction of usage is mentioned in detail on the package for different plants it'll be used on



SPC HOMEEO AGRO CARE

SPICES PRODUCER COMPANY LIMITED.

SF No. 790/1A1, KMP Thottam, Opp. RTO Check Post,

Palakkad Road, Madukkarai, Coimbatore - 641 105

www.spcuniversal.com

Mob: +91 95393 59344

AN ECO FRIENDLY NEW ORGANIC AGRICULTURE FOR BEST QUALITY AND QUANTITY PRODUCE WITH HOMOEOPATHIC AGRO CARE DETAILED METHODS OF APPLICATION

The product is safe, simple, effective, eco friendly, economic and protect all the plants- trees from pests and diseases including virus. The repulsion of harmful creatures, animals and wild animals is due to the specific allelochemicals produced by the plants within 2 to 3 days of spraying the products

USER MANUAL

(1 gram = 50 Pills)

SL NO	DIFFERENT ITEMS OF CULTIVATION	QUANTITY OF MEDICINE	QUANTITY OF WATER	HOW TO USE AND FOLLOW UP ACTION
1	foliar and stem application vegetable, orchid, anthurium, ornamental plants, spices medicinal plants, nursery plants, plantation and cash crops, and all other plants and trees, arecanut and dates palm, tubers.	25 to 50 pills according to the height of the plant	1 Litre	for tissue culture and tiny plants upto one foot height or length 25 to 50 pills in one litre water for a mist spray at an interval of 15 to 20 days. for plants above one foot length /height 2gm (100 pills) for a mist spray under 1/3 rd of the total leaves at an interval of 15 days to vegetables and 30 to 45 days to all others.
	above one foot height or length	2 Gram (100 Pills)	1 Litre	
2	soil application arecanut palm and small trees upto 5 years. coconut palm, dates palm and big trees, soil moisture is essential. unwanted plants shall be removed.	1gm (50 pills) for arecanut 5- 10 gms for coconut palm and others per the age.	1 Litre 1-2 Litre	for arecanut palm an application of 500 ml for each on either side, 1.5 to 2 feet away from the stem use water if the soil is not moist. for coconut palm 1 litre water 1.5 to 2 feet away from the stem in 6 inch depth and one foot length at an interval of 2-4 months and cover with mud. Dissolve 100 (2 grams) homeopathic tablets in 1 liter of water and tie 250 ml of each to the pencil roots of 4 coconuts.
3	spindle leaf application for a speedy result plantain, coconut and other palms, pineapple, aloe vera	2gm (100 pills)	1 Litre	spray about 100 to 250 ml at an interval of 1 month to plantain and 2 months interval to others. for plantain insert 4-5 globules in small holes for weevil attack.
4	through bark application for the bad effects of fire, attack by animals and other injury to plants and trees.	2gm (100 pills)	1 Litre	spray directly after cleaning on the affected area once in 15 days interval for 2 times for the growth of new bark. follow up once in 2 months.
5	for tpd (tapping panel dryness) (and other diseases of rubber trees).	2-3 gm according to girth of a tree.	sufficient water to make a paste along with medicine and mud from termite nest.	gently clean the bark and make it smooth or the paste to apply about 3-4 feet from the ground level. spray a solution of 2gms in 1 litre for 5 to 6 months for tpd. Mr. Azad Cheriyan from Karuvankundu was the first planter to give a cure for the tpd followed by the rubber research institute Kottayam and others.
6	stress reduction nursery plants before and after transporting during climate change and uprooting.	1 gm for plants below 1 foot height. 2gm for plants above 1 foot height.	1 Litre	just a mist spray before or after transporting and uprooting. follow up after 15 to 30 days. for plants above 1 foot height a mist spray on 1/3 rd of the total leaves.
7	for repelling harmful creatures, snakes and wild animals. additional spraying on 2-3 meter width along the border at an interval of 1-3 months. during extreme cold spraying at an interval of 15 days.	2gm (100 pills)	1 Litre	the repelled animals /creatures will eat the uprooted or chopped plants for feeding.
		no mosquito breeding in open water source if we spray homeo agrocare 2 gm per litre once in 20- 30 days.		
8	seed treatment 3-5gm small seed 5gm medium seed 10 gm big seed	3-5 globules	30 ml	soaking for 3 hours
		5-7 globules	50 ml	soaking for 4 hours
		10 globules	60 ml	soaking for 5- 6 hours

നമ്പർ	വിളകൾ	മരുമിന്റെ അളവ്	വെള്ളം	ഉപയോഗക്രമം
1	പച്ചക്കറികൾ, ഓർക്കിഡുകൾ, ഡ്രാഗൺഫ്രൂട്ട് ഔഷധ സസ്യങ്ങൾ, ധാന്യവിളകൾ (ഒരടി വരെ ഉയരം/നഴ്സറി പ്രായം) 12 മുതൽ 50 ഗുളികകൾ വരെ	25 മുതൽ 50 ഗുളികകൾ വരെ	1 ലിറ്റർ	വളരെ സൂക്ഷ്മതയോടെ മിസ്ട്രോപ്പ് രൂപത്തിൽ മാത്രം സ്പ്രേ ചെയ്യുക. 15 ലിറ്റർ വെള്ളം കൊണ്ട് ഒരേക്കൽ കവർ ചെയ്യുന്ന രീതിയിൽ വളരെ വേഗത്തിൽ വീശി അടിക്കുക
	മേൽപ്പറഞ്ഞ വിളകൾ ഒരടിക്ക് മുകളിലേക്ക് വളർന്നു കഴിഞ്ഞാൽ	2 ഗ്രാം (100 ഗുളികകൾ)	1 ലിറ്റർ	ആകെയുള്ള ഇലകളുടെ 1/3 ഭാഗത്ത് മാത്രം മിസ്ട്രോപ്പ് സ്പ്രേ നൽകുക. ഇലയുടെ അടിഭാഗത്ത് ലഭിക്കുന്നതുപോലെ സ്പ്രേ ചെയ്യുക.
2	കപ്പ (നടുമ്പോൾ)	2 ഗ്രാം (100 ഗുളികകൾ)	1 ലിറ്റർ	കപ്പത്തിന് മുമ്പെടുത്തുന്ന മൂർച്ഛി മിസ്ട്രോപ്പ് സ്പ്രേ നൽകുക കപ്പത്തിന് ഉണങ്ങിപ്പോകാതെ തളിരിടാൻ സഹായിക്കുന്നു.
	ഇല വന്നു കഴിയുമ്പോൾ	1 ഗ്രാം (50 ഗുളികകൾ)	1 ലിറ്റർ	മുഴുവൻ ഇലകളുടെ 1/3 ഭാഗത്ത് മാത്രം ഇലയുടെ അടിയിൽ സ്പ്രേ നൽകുക. ഓരോ 25 ദിവസം കഴിയുമ്പോഴും ആവർത്തിക്കുക. കപ്പ നടുമ്പോൾ അതിർത്തിയിൽ മിസ്ട്രോപ്പ് സ്പ്രേ നൽകുന്നത് നായ്ക്കളുടെയും മറ്റു ജന്തുക്കളുടെയും ആക്രമണം തടയുന്നു.
3	നെല്ല് കിളിർപ്പിക്കുമ്പോൾ	1 കിലോ നെല്ല് 1/2 ഗ്രാം 50 ഗുളിക വീതം	1 ലിറ്റർ	1 ലിറ്റർ വീത്ത് മുക്കി വെച്ച് പിറ്റേ ദിവസം വാരി മുള പൊട്ടാൻ വയ്ക്കുക
	ഞാറ് പറിച്ചു നടുമ്പോൾ 2 ദിവസം മുൻപ്	1 ഗ്രാം (50 ഗുളികകൾ)	1 ലിറ്റർ	എക്കറൊന്നിന് 10 ലിറ്റർ വെള്ളം എന്ന തോതിൽ വളരെ നേർത്ത മിസ്ട്രോപ്പ് സ്പ്രേ വേഗത്തിൽ വീശിയടിച്ചു നൽകുക. ഇത് ഞാറ് പറിച്ചു നടുമ്പോഴുള്ള സ്ട്രെസ്സ് ഒഴിവാക്കുന്നു.
	ഞാറ് പറിച്ച് നട്ട് 20 ദിവസങ്ങൾക്ക് ശേഷം	2 ഗ്രാം (100 ഗുളികകൾ)	1 ലിറ്റർ	നെല്ലിന്റെ 1/3 ഭാഗത്ത് മാത്രം ലഭിക്കുന്നതുപോലെ മിസ്ട്രോപ്പ് സ്പ്രേ വളരെ വേഗത്തിൽ വീശിയടിച്ചു നൽകുക. തുടർന്ന് ഓരോ 20 ദിവസത്തിലും ആവർത്തിക്കുക. നെൽക്കെട്ടി വിരിയുന്നതിന് ഒരാഴ്ച മുൻപ് സ്പ്രേയിങ്ങ് അവസാനിപ്പിക്കുക. അതിനുശേഷം കരിരായതിനുശേഷം വീണ്ടും ഉപയോഗം പുനരാരംഭിക്കുക.
4	ഏലം	2 ഗ്രാം (100 ഗുളികകൾ)	1 ലിറ്റർ	ഏലച്ചെടിയുടെ ഇലകളുടെ 1/3 ഭാഗത്ത് മാത്രം ഇലയുടെ അടിയിൽ ലഭിക്കത്തക്ക വിധത്തിൽ മിസ്ട്രോപ്പ് സ്പ്രേ നൽകുക ഇതിനായി ഏലത്തിന്റെ ഒരു വശത്ത് മാത്രം നിന്ന് വളരെ വേഗത്തിൽ വീശിയടിക്കുന്നതാണ് ഉത്തമം. ഓരോ 20 ദിവസത്തിലും ആവർത്തിക്കാം.
5	ഇഞ്ചി / മഞ്ഞൾ വീത്ത് നടുമ്പോൾ	1 ഗ്രാം (50 ഗുളിക)	1 ലിറ്റർ	6 മണിക്കൂർ മുതൽ 8 മണിക്കൂർ വരെ വീത്ത് മുക്കി വെച്ച ശേഷം നടുക
	രണ്ടില പ്രായമാകുമ്പോൾ	1 ഗ്രാം (50 ഗുളിക)	1 ലിറ്റർ	ചെടിയുടെ നാമ്പിൽ മാത്രം ലഭിക്കുന്നതുപോലെ വളരെ വേഗത്തിൽ മിസ്ട്രോപ്പ് സ്പ്രേയായി നൽകുക. മണ്ണിലേക്ക് അധികം വീഴുന്നത് കളകൾ തഴച്ചു വളരാനു കാരണമായേക്കാം.
6	വാഴ നടുമ്പോൾ	1 ഗ്രാം (50 ഗുളിക)	1 ലിറ്റർ	വാഴകെട്ടിന് 4 മുതൽ 6 മണിക്കൂർ വരെ വീത്ത് മുക്കിവെച്ച ശേഷം നടുക
	3 ഇല പ്രായം	2 ഗ്രാം (100 ഗുളിക)	1 ലിറ്റർ	കുരുത്തോലയുടെ അടിഭാഗത്ത് മാത്രം ലഭിക്കുന്ന രീതിയിൽ സ്പ്രേ നൽകുക
	വാഴ 5 അടിയിൽ കൂടുതൽ വളരുന്നതടയാൻ	2 ഗ്രാം (100 ഗുളിക)	1 ലിറ്റർ	വാഴക്കൈയുടെ കവിളിൽ സ്പ്രേ ചെയ്യുക/ഒഴിച്ചു നൽകുക ഒരു വാഴക്ക് ശരാശരി 150 മില്ലി നൽകുക തുടർന്ന് ഓരോ 25-30 ദിവസത്തിലും ആവർത്തിക്കുക. കൂല വരുമ്പോൾ കൂലയിൽ മിസ്ട്രോപ്പ് സ്പ്രേ നൽകുക
7	കൈതച്ചക്ക	2 ഗ്രാം (100 ഗുളിക)	1 ലിറ്റർ	നാമ്പിൽ സ്പ്രേ നൽകുക. ഒരു കാമ്പിന് ശരാശരി 100 മില്ലി വീതം നൽകുക. മുഴുവൻ ഇലച്ചാർത്തിന്റെ 1/3 ഭാഗം മാത്രം സ്പ്രേ നൽകുക. 15 മുതൽ 20 ദിവസത്തിനുള്ളിൽ ആവർത്തിക്കുക.
8	പനതൽകൃഷി	1 ഗ്രാം (50 ഗുളിക)	1 ലിറ്റർ	ഇലയുടെ അടിഭാഗത്ത് മാത്രം ലഭിക്കുന്നതുപോലെ മിസ്ട്രോപ്പ് സ്പ്രേ നൽകുക മുഴുവൻ ഇലച്ചാർത്തിന്റെ 1/3 ഭാഗം മാത്രം സ്പ്രേ നൽകുക. 15 മുതൽ 20 ദിവസത്തിനുള്ളിൽ ആവർത്തിക്കുക
9	കാപ്പി, തേയില, ഗ്രാമ്പൂ, കിഴങ്ങു വർഗ്ഗങ്ങൾ, സുഗന്ധവ്യഞ്ജനങ്ങൾ ഉയരം ഒരടി വരെ / നഴ്സറി പ്രായം	1 ഗ്രാം (50 ഗുളിക)	1 ലിറ്റർ	വളരെ സൂക്ഷ്മതയോടെ മിസ്ട്രോപ്പ് രൂപത്തിൽ മാത്രം സ്പ്രേ ചെയ്യുക ഏക്കറിന് 15 ലിറ്റർ വെള്ളം എന്ന തോതിൽ വേഗത്തിൽ വീശി അടിക്കുക.
	ചെടികൾക്ക് ഒരടിക്ക് മുകളിൽ ഉയരം വയ്ക്കുമ്പോൾ	2 ഗ്രാം (100 ഗുളിക)	1 ലിറ്റർ	ആകെ ഇലകളുടെ 1/3 ഭാഗം മാത്രം ലഭിക്കുന്ന രീതിയിൽ ഇലയുടെ അടിയിൽ മിസ്ട്രോപ്പ് സ്പ്രേ നൽകുക. തുടർന്ന് 30-45 ദിവസത്തിൽ ആവർത്തിക്കുക
10	കവുങ്ങ്, ചെറുപ്രായത്തിൽ	2 ഗ്രാം (100 ഗുളിക)	1 ലിറ്റർ	100-250 മില്ലി മരുന്നിന് മിശ്രിതം നാമ്പില കവിളിൽ ഒഴിച്ച് നൽകാം 2 മാസം ഇടവിട്ട് ആവർത്തിക്കാം
	ആറടിക്ക് മുകളിൽ ഉയരം വയ്ക്കുമ്പോൾ	1 ഗ്രാം (50 ഗുളിക)	2 ലിറ്റർ	കമുകിന് ഇരുവശത്തായി ചുവട്ടിൽ നിന്നും ഒന്നരയടി മാറി 6 ഇഞ്ച് മണ്ണ് മാറ്റി 500 മില്ലി 2 വശത്തായി ഒഴിച്ചു നൽകുക 1-3 മാസത്തിൽ ആവർത്തിക്കുക
11	തെങ്ങ്, ഈനപ്പന മറ്റ് മരങ്ങൾ ചെറുപ്രായത്തിൽ	2 ഗ്രാം (100 ഗുളിക)	1 ലിറ്റർ	100-250 മില്ലി മരുന്നിന് മിശ്രിതം നാമ്പില കവിളിൽ ഒഴിച്ച് നൽകാം 2 മാസം ഇടവിട്ട് ആവർത്തിക്കാം
	ആറടിക്ക് മുകളിൽ ഉയരം വക്കുമ്പോൾ	10 ഗ്രാം (500 ഗുളിക)	2 ലിറ്റർ	രണ്ടു വശത്തായി ചുവട്ടിൽ നിന്നും ഒന്നരയടി മാറി 6 ഇഞ്ച് മണ്ണ് മാറി 1 ലിറ്റർ വീതം 2 വശത്തായി നൽകുക. 2-4 മാസത്തിൽ ആവർത്തിക്കാം. മണ്ണിട്ട് മൂടണം 100 (2 ഗ്രാം) ഹോമിയോ ഗുളികകൾ 1 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ലയിപ്പിച്ച് 250മില്ലി വീതം 4 തെങ്ങിന്റെ പെൻസിൽ വേരിൽ വെച്ച് കെട്ടി കൊടുക്കുക.
12	റബ്ബർ മണ്ണിലയുടെ മരുന്നിന് നൽകുന്നതിന്	5 ഗ്രാം (250 ഗുളിക)	2 ലിറ്റർ	രണ്ട് വശത്തായി ഒരടി നീളത്തിൽ ആറിഞ്ച് മണ്ണുമാറ്റി ഓരോ ലിറ്റർ 3 മാസം ഇടവിട്ട് നൽകണം
13	പട്ടമരപ്പിന്നും മറ്റിതര പ്രശ്നങ്ങൾക്കും തറയിൽ നിന്നും മൂന്നടി ഉയരം വരെ മരത്തിന്റെ കരിന്തൊലി കറ വരാത്തവിധം ഭംഗിയായി ചുരണ്ടിയ ശേഷം ചിതൽ പൂറ്റ് മണ്ണിൽ കൂഴച്ച മരുന്നിന് മിശ്രിതം തേച്ച് പിടിപ്പിക്കാം.	2 ഗ്രാം (100 ഗുളിക)	1 ലിറ്റർ	മാസത്തിലൊരിക്കൽ തുടർച്ചയായി 6 മാസം മരത്തിൽ പറ്റിപ്പിടിപ്പിച്ച് കൊടുക്കുന്ന മണ്ണിലേക്ക് മരുന്നിന് ലയിപ്പിച്ച് സ്പ്രേ ചെയ്യും

പൊതു നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- ഹോമിയോ അഥവാ കെയർ ചെയ്തുകൊണ്ട് ലഭിക്കുമ്പോൾ ചെടികൾ ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്ന അല്ലെങ്കിൽ കൈകൊള്ളുകമാണ് കീടങ്ങളെ അകറ്റുന്നത്.
- ഏതു ചെടിയുടെയും ഇലയിൽ നൽകുമ്പോൾ മുഴുവൻ ഇലച്ചാർത്തിന്റെ 1/3 ഭാഗത്ത് മാത്രം ലഭിക്കുന്നതുപോലെ ഇലയുടെ അടിയിൽ മിസ്ട്രോപ്പ് സ്പ്രേ മാത്രം നൽകുക.
- ചെടിയെ കുളിപ്പിച്ചിട്ടുള്ളത് വിശദീകരിക്കാൻ ഉണ്ടാവുക
- അന്തരീക്ഷ ഉഷ്ണത 38 ഡിഗ്രിക്ക് താഴെയാണെങ്കിൽ 30 ദിവസത്തിലൊരിക്കൽ ആവർത്തിച്ചാൽ മതിയാവും. ചൂട് കൂടുതലുള്ള സമയങ്ങളിൽ 15 ദിവസത്തിലൊരിക്കൽ ആവർത്തിക്കാം.
- വന്യ മൃഗങ്ങളുടെയും ഇഴജന്തുക്കളുടെയും ശല്യം ഒഴിവാക്കാനായി വീടിനും കൃഷിസ്ഥലത്തിനും ചുറ്റും 2-3 മീറ്റർ വീതിയിൽ മറ്റു ചെടികളിൽ മിസ്ട്രോപ്പ് സ്പ്രേ നൽകുക. 15-25 ദിവസത്തിൽ ആവർത്തിക്കുക.