

Paraquat Dichloride 24% SL (Contact Herbicide)

It is a non selective, contact herbicide which containing 24% w/w active ingredient, Paraquat Dichloride a.i. by mass balance adjuvants.

Recommendation

Crop(s)	Common Name of Pest	Dosage/ha (Kgs)	Formulation (Ltr)	Dilution in water (Ltrs)	Waiting Period between Water spray to harvest (in days)	Re-entry after each Application (In Hours)
Grapes	B, Hyacinth	1-1.5gpm in Water	4.2	600	-	90
	Cyperus rotundus, Cyrtodend dactylof, Cornivellulus sp, portulaca sp, Trixida sp, Chenopodium sp, Angallia arvensis	0.25-0.51	1.06-2.125	500	100	
Potato	Triantheme monogyina	0.3-0.5	1.25-2.125	500	150-180	
Cotton	Cyperus rotundus	0.3-0.5	1.25-2.125	500	150-180	
Wheat	Grassy & Broad leaved weeds	1.0	4.25	500	500	120-150
Tea	Imperata cylindrica seterja sp, Commelina benghalensis	0.2-1.0	0.85-4.25	200-400	NA	
Aquatic Weeds	Boerhaavia hispida, Paspalum conjugatum	1.0	4.25-1000	600-1000	-	
Rice	Boerhaavia benghalensis, Fehniactol crussgalli, Panlourrepens	0.3-0.8	1.25-4.0	250		
Rubber	Cyperus irta, Brachiaria mutoca, Digitaria sp, Eragrostis sp, fimbriatylis sp.	0.3-0.6	1.25-2.5	670	-	

Direction of Use: Plant Protection Equipment : Use manually operated Knapsack sprayer or hand compression sprayer or foot sprayer or motorised sprayer etc.

Precautions: 1. Avoid inhalation and skin contact while diluting. Do not mix with bare hands. 2. The users should use full protective clothings which include rubber gloves, boots and either face shield or dust mask and overall rubber apron, hood or hat.

Symptoms of Poisoning : Irritation, nose bleeding, abdominal discomfort, looseness of bowels & signs of liver & kidney failure etc.

First Aid: If swallowed, induce vomiting by tickling the back of the throat. If clothing is contaminated, wash the same with soap and water. Wash contaminated skin and clothes and irrigate eyes with plenty of water. If inhaled, remove the patient in the fresh air.

Phototoxicity : The product is not phytotoxic when used as per field recommendation.

Antidote : Induce vomiting repeatedly and wash out stomach. Give 500 ml. 30% suspension of sterilized bento or fullers earth orally. Repeat after 2-4 hours. Treat Symptomatically.

Disposal of used Container : 1. It shall be the duty of manufacturers, formulators of fungicide and operators to dispose packages or surplus materials and washing in a safe manner so as to prevent environmental or water pollution. 2. The used packages shall not be left outside to prevent their re-use. 3. Packages shall be broken and buried away from habitation.

Storage Conditions : 1. The packages containing the fungicide shall be stored in separate rooms or premises away from the rooms or premises used for storing other articles particularly articles or shall be kept in separate almirahs under lock and key depend upon the quantity and nature of the Fungicide. 2. The rooms or premises means for storing the herbicide shall be well built, dry, well-lit and ventilated and of sufficient dimensions to void contamination with vapours.

Chemical Composition:

Paraquat Dichloride Tech a.i (based on 100% w/w a.i.)	24.00% w/w
Nonyl Phenol Ethylene Oxide Condensate	01.00% w/w
Cocamine Ethoxilate	04.00% w/w
Silicon Difoamer	00.10% w/w
Emetic Dye	00.05% w/w
Water	Q.S.%w/w
Total	100.000% w/w

Caution: "Not to Be Used on Crops Other Than Specified on This Label/Leaflet".

పారాక్వాట్ డైక్లోరైడ్ 24% ఎస్ ఎల్

(స్పర్శ చర్మగల కలుపునాశిని)

పారాక్వాట్ డైక్లోరైడ్ 24% ఖా/భా సక్రియమదార్థం మరియు తత్సంబంధ సహాయకములు గల వివక్షణారహిత స్పర్శ చర్మగల కలుపునాశిని.

సిఫార్సు

వైదల (Crop)	కీటకాల పాతాకం (Pest)	మోతాదు/హెక్టార్ (kg)	విడి విడిమాత్రం (Ltr)	విడి విడిమాత్రం (Ltr)	విడి విడిమాత్రం (Ltr)	విడి విడిమాత్రం (Ltr)
గ్రేప్స్	బి. హైద్రాసిడ్	1-1.5	4.2	600	-	90
	కుంగు, మొక్కజొన్న, ముద్దురేపి, గుంపాయిలు, ఖాళి గడ్డి, బామలి, కాలి	0.25-0.51	1.06-2.125	500	100	
బంగాళ దువస	విన్నె, గుంపాయిలు, ఖాళి గడ్డి, బామలి, కాలి	0.3-0.5	1.25-2.125	500	150-180	
పొద్దు	విన్నె, గుంపాయిలు, ఖాళి గడ్డి, బామలి, కాలి	0.3-0.5	1.25-2.125	500	150-180	
పేదనుక	విన్నె, గుంపాయిలు, ఖాళి గడ్డి, బామలి, కాలి	0.2-1.0	0.85-4.25	200-400	-	
వేరుశన	విన్నె, గుంపాయిలు, ఖాళి గడ్డి, బామలి, కాలి	0.3-0.6	1.25-2.5	670	-	

ఉపయోగించుటకు సూచన : సస్యరక్షణ యంత్ర పరికరములు: సాధారణంగా ఉపయోగించు నాన్-సాక్ స్ప్రేయరు లేదా హార్వెస్ట్ కం-పెషెన్స్ స్ప్రేయరు లేదా ఫుట్ స్ప్రేయరు లేదా మోటారు బిగించిన స్ప్రేయరు వంటివి ఉపయోగకరం.

ఉపయోగించు సమయం :

ముందు జాగ్రత్తలు : 1. ముందు కలుపునపుడు పీల్చూరు మరియు చర్మమునకు అంటినియంకారు. ఒట్టిచేతులతో ముందును కలుపరాదు. 2. ఉపయోగించునపుడు పూర్తి సురక్షిత దుస్తులైన రబ్బరు చేతితోడుగులు, బూట్లు మరియు ముఖకవచము లేదా డస్ట్ మాస్క్ మరియు రబ్బరు ఏప్రెన్, హెల్మ్ లేదా టోపీ వంటివి ధరించాలి.

విషలక్షణాలు : చివాకు, ముక్కు నుండి రక్తం కారుట, పొత్తికడుపులో అసౌకర్యం, ప్రేగులలో అసౌకర్యము ముందు కాలేయం మరియు మూత్రపిండాల వైఫల్యం వంటివి సంభవించవచ్చును.

ప్రథమ చికిత్స : మింగినచో, మెడవెనుక భాగమును ప్రేరేపించి వాంతి చేయించండి. దుస్తులు కలుషితమైనచో, నబ్బు మరియు నీటితో శుభ్రపరచుకొనవలెను. కలుషిత శరీరభాగాలను మరియు దుస్తులను మరియు కళ్ళను పుష్పలమైన నీటితో శుభ్రపరచుకొనవలెను. పీల్చినచో, దోసి తాజా గాలిలోనికి తరలించండి.

విషతుల్యత : సిఫార్సు చేసిన చేసిన మోతాదులో ఉపయోగించినచో హానికరం కాదు.

విరుగుడు : వాంతులు మరియు వేయించి కడుపు శుభ్రపరచండి. 500 మి.లీ తటస్థమైన 30 పెంట్ లో ప్రావణం లేదా ఫుల్లర్లను నోటి ద్వారా ఇవ్వండి. 2-4 గంటలలో మరల ఇవ్వండి. లక్షణాలను బట్టి చికిత్స చేయండి.

భాళీ కంప్లైస్ట్ విసర్జన : 1. తయారీదాస్తు, సాధారణము మరియు ఆపరేటర్లు ప్యాకేజీలను, మిగిలిపోయిన పదార్థాలను మరియు యంత్రాలను కడిగిన ప్రదేశాలను సర్వాధికారం మరియు నీరు కలుషితం కాకుండా సురక్షితంగా విసర్జించాలి. 2. వాడిని ప్యాకేజీలను మరియు ఉపయోగించడానికి వీలులేకుండా బయటట సారవేయాలి. 3. ప్యాకేజీలను విరగ్గి బహుశాసాలకు దూరంగా భూమిలో పాతిపెట్టాలి.

నిల్వ: 1. నిల్వ చేయు కలుపునాశిని ప్యాకేజీలను వేర్వేరు గదులలో లేదా ప్రాంగణాలలో ఇతర పదార్థాలకు దూరంగా వేర్వేరు అలమూరాలలో తాళం వేసి వాటి పరిమాణం మరియు స్వభావాలను బట్టి భద్రపరచుకొనవలెను. 2. కలుపునాశిని నిల్వచేయు గదులు పాతిక, గాలి వెలుతురు వచ్చేలా సరియగు కొలతలతో, కలుషిత ఆవిరిని నిరోధించేలా నిర్మించబడి ఉండాలి.

రసాయన మిశ్రమం :

పారాక్వాట్ డైక్లోరైడ్ టెక్స్ (100% ఖా/భా ఆధారంగా స.ప.)	24.00% ఖా/భా
నానైల్ లోఫినాల్ ఇథిల్ ఆక్సైడ్ కంపెషెన్ట్	01.00% ఖా/భా
కోకోఅమ్మెస్ ఇథోక్సిలేట్	04.00% ఖా/భా
నిలికాన్ డైఫోమర్	00.10% ఖా/భా
వై యాసిడ్ బ్లా	00.05% ఖా/భా
ఎమెటిక్ డై	00.05% ఖా/భా
నీరు	క్యూ.ఎస్.%
మొత్తం	100.00% ఖా/భా

పాఠ్యరీతి: జతపరచిన కరపత్రములో పేర్కొన్న సైట్లపైనే తప్ప, మిగతా సైట్లపై ఉపయోగించరాదు.

పారాక్వాట్ డైక్లోరైడ్ 24% ప్రతిశత చులనశీల తరల (స్పర్శీయ ఖరపతవారనాశక)

यह एक अचुनिदा स्पर्शीय घास-पात नाशक है जिसमें भार के हिसाब अनुसार २४ प्रतिशत सक्रिय तत्व पारोकाट डाय् क्लोराइड २४ प्रतिशत चुलनशील तरल है बाकी अन्य सहयोगी पदार्थ हैं।

उपयोग

फसल	बीट के नाम	प्रति हेक्टेयर मात्रा	पानी की मात्रा (लीटर)	अनिय रिकवाय का समय (दिनों में)	पुन प्रयोग की अवधि (दिनों में)
गन्ना	ब. लाल (कॉपी)	१-१.५ घाती	४.२	६००	-
जौ	मोबा दूधरास कलका फुली	०.५	२.५	५००	९०
आलू	पधर चट्टा मोबा लहसुआ फुल मोबा चाव व बीडी	०.३-०.५	१.२५-२.१२५	५००	१५०-१८०
बाज	पत्ती वाले खरखतार लोला, खरख-बदरी	०.३-१.०	०.८५-२.१५	२००-४००	नसरी नहीं
जलीय खरखतार	अ. गजकी भास	१.०	४.२५	६००-१०००	-
घास	गहू-मोबा कनकीआ लर्मा मोबा घास मोबा, कीरी	०.३-०.५	१.२५-२.०	६००	-
रबड़	सामना, बजाकोवा	०.३-०.५	१.२५-२.०	६००	-

उपयोग के लिये निर्देश: उपयोग में आन वाले यंत्र: पील पर लादने वाला छिड़काव यंत्र या हस्तचालित या घेत चालित यंत्र या शक्तिचालित छिड़काव यंत्र आदि।

उपयोग का समय :-

प्रयोगकर्ताओं के लिये सावधानियाँ: घासपातनाशक को सूखे नहीं तथा स्पर्श से बचे। घासपातनाशक को नंगो हाथों से न मिलाएँ। उपयोगकर्ता को बचाव के पूरे कपड़ें तथा रबर के दस्ताने, जूते मूँह ढकाने का मुखौटा, कन्धो तथा एक घूरे शरीर को ढकाने वाला ओवर कोट न हैट शामिल है।

विष के लक्षण: खाज खुजली, नाक से खून आना, पेट में गडबडी, जोंडो का डीला होना, दर्द होना, लीवर तथा मूत्राशय को ठीक से कम न करना आदि।

प्राथमिक चिकित्सा: निगले जाने पर गले के पिछले हिस्से में गुदगुदी करके उल्टी कराये। दूषित त्वचा को अच्छी तरह धो डालें। दूषित त्वचा तथा वस्त्रों को स्वच्छ पानी से धो डालें तथा प्रभावित आँखों को पानी से खूब धोयें। यदि कीटनाशक साँस के द्वारा शरीर में चाली गई तो रोगी को स्वच्छ और ताजी हवा में ले जायें।

पौधविशाता: कोई विशिष्ट विषनाशक नहीं है, लक्षणांशुर इलाज करें।

विषनाशक: रोगी को बार उल्टी कराकर पेट साफ कराये। स्टैरिलाइज्ड बेन्टानाइत या मिट्टी का ३० प्रतिशत का घोल ५०० मिली. मूँह से दें। २ से ४ घंटों बाद यह प्रक्रिया दूहरायों लक्षणांशुर इलाज करें।

खाली डिब्बों का निपटारा: १. निर्माताओं तथा उपयोगकर्ताओं का कर्तव्य है कि खाली डिब्बों या बची हुई दवाओं और घोवन का निपटारा सुरक्षित तरीके से इस प्रकार-करें कि जिससे पीने के पानी तथा वातावरण के प्रदूषण को रोका जा सके। २. प्रयोग किये गये डिब्बों को द्वारा प्रयोग के लिये बाहर खुला न छोड़ें। ३. पैकेटों को उपयोग के बाद तोड़फोड़ कर आबादी से दूर जमीन में गाड़ दें।

संग्रहण की शर्तें: १. घासपातनाशक के पैकेटों को अलग-अलग में खाद्य पदार्थ रखे जाने वाले कमरों से दूर अलग जगह पर या आलमारियों में दवा के प्रमाण एवें पेकार के हिसाब से ताला बांधी में अलग-अलग रखें। २. जिस कमरें या जगह में खरपतवारनाशक का भण्डारण करना हो न अच्ची तरह बना हुआ, सूखा, प्रकाशयुक्त, हवादार तथा पर्यंत लम्बा चौड़ा होना चाहिए।

रासायनिक संरचना:

पारोकाट डाय्क्लोराइड ए.आई (भारानुसार १०० प्रतिशत स.त. पर आधारित)	२४.००% भार/भार
नोनडील फिनोले एथीलीन ओक्साइड कन्डेन्सेट	०१.००% भार/भार
कोको अमिनो इथोक्सिलेट	०४.००% भार/भार
सिलिकोन-डिफोमर	००.१०% भार/भार
डाय् एरिड-नीला	००.०५% भार/भार
इमेटिक डाय्	००.०५% भार/भार
पानी	पर्याय मात्रा % भार/भार
कुल	१००.००% भार/भार

चेतावनी : इस लेबल हस्तपत्रिका मे दी गई फसलो के अलावा

अन्य कोईभी फसल पर इसका उपयोग ना करें।



AMIQUAT

Paraquate Dichloride 24% SL
(Contact Herbicide)

అమిక్వ్యాట్
పారాక్వాట్ డైక్లోరైడ్ 24% ఎస్.ఎల్.
(స్పర్శ చర్మగల కలుపునాశిని)

అమిక్వ్యాట్

పారాకాట్ డైక్లోరైడ్ 24% చులనశీల తరల
(స్పర్శీయ ఖరపతవారనాశక)

అమిక్వ్యాట్
పారాక్వాట్ డైక్లోరైడ్ 24% ఎస్.ఎల్.
(స్పర్శీయ ఖరపతవారనాశక)

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

INSTRUCTIONS FOR USE



READ THE ENTIRE LABEL AND LEAFLET BEFORE USE

ఉపయోగించుటకు ముందు లేబిల్ మరియు కరపత్రమును జాగ్రత్తగా చదువవలయును.

इस्तेमाल करने से पहले सारी पंजी पूरी तरह पढ़िये।

Manufactured & Marketed by:
AMISH CROP SCIENCES PVT. LTD.,
Survey No.: 172, Udumulapada (Vill),
Dhone (Mandal), Nandyal (Dist) - 518 222,
Andhra Pradesh, INDIA.

उत्पादक और विपणनकर्ता :
अमीश काप साइन्सेस प्राइवेट लिमिटेड
सर्वे नंबर : १७२, उडुमुलापाडा (ग्राम), धोन (मंडल),
नंद्याल (जिल्ला) - ५१८ २२२ आन्ध्रप्रदेश, भारत

In Case of any Consumer Complaints Contact :
"Manager-Customer Care" Cell No.: +91 70750 68855,
Email: customercare@amishcropsciences.com Office : Agrisol Group,
8-518/21, Allwyn Cross Roads, Miyapur, Hyderabad-500 049, Telangana.
उपभोक्ता शिकायती-कीटवैक के लिए: कस्टमर केयर सेल नंबर ७०७५० ६८८५५, ई-मेल: customercare@amishcropsciences.com

Mfg. Lic. No. :KNL/49/COMM/PM/2018/5281
Reg.No.:CIR-130813/2015-Paraquat Dichloride (SL) (356)-244
FOR AGRICULTURAL USE
EMPTY PACKAGES/CONTAINERS SHOULD BE DESTROYED AFTER USE



