

GLYPHOSATE 41% SL HERBICIDE

Caution : "Not To Be Used On Crops Other Than Specified On This Label/leaflet". Glyphosate 41% SL is non selective post-emergence herbicide containing 41% (w/w) isopropylamine salt of Glyphosate (N-Phosphonomethyl) Glycine) ag active ingredient. Application: Apply to peroneal weeds as post t-emergence application that have at least 4 to 8 leaves so that translocation into the plant can occur. Very early treatment of vegetation may reduce weed control but good results are obtained by treating mature plants. Annual weeds are controlled regardless of stage of growth. Glyphosate 41% an efficient sprayer at dosages as recommended below: Plant protection equipments recommended for spraying: Standard knapsack sprayers fitted with fan jet, convert fogdage nozzles are satisfactory for spraying.

Recommendations for field use:

Crop	Common Name of the weed	a.i. in kg	Formulation in liters	Diluted in water in liters	waiting period in days in last spray to harvest
Tea	Broad leaf weeds & annular grasses Ageratum conyzoides Bidens biternata Digitaria langoflora Drymaria cordata Eragrotis nigra Eleusine indica Oxalis corniculata Paspalum conjugatum Setaria pallidifusa				
Tea	Perennial grasses Cynodon dactylon Digitaria Adscendens Panicum repens Pennisetum cladesitum	0.82 to 1.23	2.0 to 3.0	450	- - -

Precautions: Do not store near seeds, feeds, fertilizers or pesticides. Always store in a safe place. Do not mix herbicide with bare hands. Do not drink, eat, chew, smoke or handle food while spraying. Spray only in the wind blowing direction only, not against so as to prevent the settling drifts on food. Wear protective clothings like rubber herbicide. Do not spray on foliage of crops. Post Spraying Precautions: Wash contaminated skin with plenty of water and soap. If eyes are contaminated irrigate with plenty of water for fifteen minutes. Clean the equipments used for spraying with plenty of water and detergent after spraying is completed. Toxicity: Acute oral LD 20 (Rat) : 4320 mg/kg acute dermal LD 50 (Rabbit) : 7940 mg/kg Symptoms of poisoning: It is primarily aryaenaoid to skin, eyes and respiratory tract. First Aid: If swallowed induce vomiting by giving the victim a table spoon of salt dissolved in a glass of water, repeat treatment till vomit fluid is clear. If skin is contaminated remove clothing and wash skin thoroughly with soap and water if eyes are affected flush eyes with plenty of water, at least 15 minutes. Antidote: Give supportive and symptomatic treatment. There is no specific antidote. Transport and Storage: The material shall be transported or stored in such a way as not to come in direct contact with foodstuff or animal feeds. If any material is found to have leaked in transport or storage, it shall be the responsibility of the transport or storage owner to take such measures urgently to or event poisoning and pollution of soil or water if any. The package containing herbicides shall be stored in separate rooms or premises for storing other articles particularly food articles or shall be kept in separate admirals under lock and key depending on the quantity and the nature of the herbicide. The rooms or premises for storing shall be well built, dry, well lit and ventilated and of sufficient mentions. Disposal of containers: 1. packages or surplus us materials and washing from the machines and containers shall be disposed. so as to prevent environmental or water pollution. 2. The used packages shall not be reuse. 3. Packages shall be broken and buried away from habitations. Chemical Composition :
sopropyl amine salt of Glyphosate a.i. : 40.60% w/w
Surfactant Inert poly oxy ethylene amine : 15.00% w/w
Manufacturing Impurities : 4.00% w/w
Water : 40.40% w/w
Total : 100.00% w/w

గ్లైఫోసేట్ 41% ఎస్.ఎల్.కలుపునాశిని

హెచ్చరిక : ఇతర పంట కంటే వేరే పంట పై దుర్లభతే ఈ మందును ఉపయోగించవలెదు. దుగ్లైఫోసేట్ ఉపయోగించరాదు. గ్లైఫోసేట్ 41% ఎస్.ఎల్. అనేది మొక్కలు మొలచిన తరువాత వ్యాపించి వాటిని సమూహంగా నిర్మూలించేనే వివక్షణా రహిత కలుపునాశని. దీనిలో 41% భాగం బసాప్రాపెంట్ సాల్ట్ గ్లైఫోసేట్ (యన్-ఫాస్ఫోనామిల్ డైసినె్ స.సు.) వాడకం: బహుపార్శిక కలుపుమొక్కలపై కనీసం 4-8 ఆకులు ఉండవలెను. దీనివలన మొక్క క్రియ వేగవంతముగా జరుగును. బాగా ఎదిగిన కలుపుమొక్కల మీద వాడినప్పుడు మంచి ఫలితము వస్తుంది. వార్షిక కలుపు మొక్కలు పెరుగుదలలో సంబంధము లేకుండా సరిస్తాయి. దిగువ తెలిపిన మోతాదులలో గ్లైఫోసేట్ 41% యస్.ఎల్. ను వాడాలి. పిచికారి చేయుటకు పరికరములు : స్ప్యాన్ డెట్ బిగింపబడిన స్టాండ్ డ్రై నాస్ సాక్ స్ప్రేయరు, ప్లస్టిక్ నాజిల్తో సంక్రమిత కలపైన ఫలితములుంటాయి.

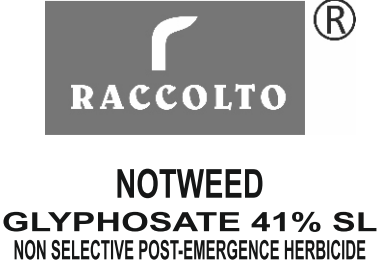
నిష్కారములు :

పైరు	కలుపు	సక్రియ పదార్థము మోతాదు/హెక్టార్	విచికారి
సాధారణ నామము	స.ప. క్రి./గ్రా.	గ్రా.లలో (లీలలో)	నీరు చూసే కాలం (రోజులలో)
తేయాకు గరిక,	ఆల్మిగడ్డి, నక్షత్ర గడ్డి కంకర గిన్నెర బిచ్చుర గరిక	0.82 2.00	450 -
పొద్దునాశిని	సాకా తుంగగడ్డి పాని కంటపెన్స్ పెనిసెటం క్లౌడెస్టూమ్	1.23 3.00	3.00

ముందు జాగ్రత్తలు : ఈ మందును విత్తనములు, ఆహారపదార్థములు, ఎరువులు మరియు కీటకనాశకుల పద్ధ ఉంచరాదు. ఎల్లప్పుడు సురక్షితమైన స్థలములో నిల్వ చేయవలెను. చేతితోదుగులు లేకుండా మందును కలుపవద్దు. పిచికారి చేయునపుడు త్రాగడం, తినుట, సములుట, పొగత్రాగుట, ఆహారపదార్థములను తాకుట వంటివి చేయరాదు. గాలి వాటుగానే పిచికారి చేయవలెను. సురక్షితమైన రబ్బరు, లాంటి దుస్తులను ధరించవలెను. ఎట్టిసరిస్థితులలోను పైరు తకులపై పిచికారి చేయరాదు. పిచికారి తర్వాత జాగ్రత్తలు : పిచికారి తర్వాత సబ్బుతో మరియు ఎక్కువ నీటితో స్నానము చేసి కలుషితమగు చర్మమును కడగండి. పిచికారి తర్వాత పరికరమును డిస్రిబ్ట్ తో బాగా శుభ్రపరచవలెను. విషముతీవ్రత : ఓ.లీ.ఎల్.డి. 20 (ఎలుక): 4320 మి.గ్రా/కి.గ్రా. దర్మల్ ఎల్.డి.50 (కుందేలు) : 7940 మి.గ్రా/కి.గ్రా. విషవక్రణములు : సర్వాణులహీనత, కళ్ళుతలచేయడం మరియు శ్వాసతీసుకోవడంలో ఇబ్బందిగా కనబడుతుంది. ప్రథమ చికిత్స : మింగినచో వాంతి చేయించండి. కలుషితమైన దుస్తులు తీసివేసి బాగుగా సబ్బుతో స్నానము చేయవలెను. కళ్ళలో పడితే 15 నిమిషముల వరకు బాగుగా కడగండి. విరుగుడు : రోగి లక్షణములను జిడ్డి చికిత్స చేయండి. ప్రత్యేకమైనది ఏమీ లేదు. రవాణా మరియు నిల్వ : ఆహార పదార్థములు, పశుగ్రాములలో వాటిలో రవాణా చేయవలయును మరియు నిల్వ ఉంచవలెను. రవాణా చేయు సమయము లీకు, జత, రవాణా దారుడే బాధ్యత, నీరు గాని మట్టిగాని విషకలుష్యము కాకుండా ప్రత్యేకముగా అల్యారలో తాళముతో భద్రపరచవలెను. భద్రపరచగడులలో బాగా వెలుతురుపచ్చి పొడిగా ఉండవలెను. ఖాళీ దబ్బాలు, కడిగిన నీరు, మిగిలిన పదార్థములు పారచేయు వద్దతి : మందు వాడిన ఖాళీ దబ్బాలను పగులగాళ్ళి జనవాసమునకు దూరముగా భూమిలో పాతి పెట్టవలెను. తిరిగి ప్యాకేజీలను వాడుట నిషేధించుటకై వాటిని వెలుపల పదిలిచేయరాదు. ఖాళీ దబ్బాలు, మిగిలిన పదార్థములు, యంత్రములను కడిగిన నీరు, పరిసరముల మరియు నీరు కలుషితము కాకుండా ఘంటసలు క్లౌన్ వహించి పారచేయవలెను. రసాయనిక మిశ్రమము : సాప్రాపిల్ అమెస్ సాల్ట్ ఆఫ్ గ్లైఫోసేట్ మూలపదార్థం : 40.60% భా/భా సర్బుక్లంట్ ఇసోప్రో పాల్ ఆక్సి ఇథిల్ సాల్ట్ ఆమెస్ : 15.00% భా/భా తయారీలో మిలిసములు : 4.00% భా/భా నీరు : 40.40% భా/భా మొత్తం : 100.00% భా/భా

గ్లాइఫోసేట్ 41% एस.एल. खरपतवार नाशक

वेतावनी : इस लेबल/हेतारपत्रिका में दी गई फसलों के अलावा अन्य कोईभी फसल पर इसका उपयोग ना करें। ग्लाइफोसेट 41% एस.एल. ज्यादातर जिंदा खरपतवारनाशक उगने के बाद में इस्तेमाल करने वाले खरपतवारनाशक है जिसमें 41% (भार/भार) आफसोप्रोपाइल अमाइन सल्ट का ग्लाइफोसेट (एन-फॉस्फोमोमीथाइल) ग्लाइफोसेट क्रिपाइल वंतव के रूप में है। प्रयोग : जिन खरपतवारनाशक पर से कम 4 से 8 पत्ते हो, ऐसे खरपतवार पर इनका इस्तेमाल करें। पीछे प्राभिक अवस्था में हो तो इसका असर कम होता है, इसलिए फूल अच्छा असर करने के लिए पूर्ण अवस्था के खरपतवार पर इसका इस्तेमाल करें। बारह पानी में मिलाकर कोई भी अवस्था में इसका असर होता है। ग्लाइफोसेट 41% को साफ पानी में मिलाकर उपयुक्त उपकरणों से इसका छिड़काव करें। दवाई के घोल का प्रमाण नीचे दिये हुए तरीके से कीजिए। छिड़काव के लिए उपयुक्त उपकरण : फॉन जेट लक्ष्या दुआ नैपसाक स्प्रेयर, कोल अथवा जेट नोजल आदि उपकरणों का इस्तेमाल कीजिए। खेतों में उपयोग करने के लिए सिफारिशें : शेतात प्रयोगसाठी शिफारशी : फासल खरपतवार के सामान्य जैडे पते वाले तथा घास की चाय महाकामा जिकटा क्रेब घास लाइजबोरी वेइन्टिया जिन्नी (जंगली को दो) अमरुल (कलभीरो) टफ्री घास (काड़ा) चेइना (बिन्डू) बहवाकिक छाराक खरपतवार दुब (बदयाली) बरुरजूली बहवाकिक कंद, भुलवाले घास वर्ग के खरपतवार सन्वाक (कुतकी) अंजान (दुमन घास) सावधानया:बीज, चारे, उर्वरक या अन्य कीटनाशक के पास वरसाक संग्रह मत धरे तभी बी इसे बन्दोपत्स जगह पर रखें। इस खरपतवार नाशक को नगे हाथों से न मिलाएँ। छिड़काव करते समय, कुछ, रवाना, पीना, धूम्रपान, चबाना या खबदाय पदार्थों सा इस्तेमाल करना आदि मत कीजिए। दवा के कणों को शरीर के सम्पर्क में आने नही दें इसके लिए हवा की दिशा में ही इसका छिड़काव करें, विपरीत समय हाथो दस्ताने, काले-चश, चंगा, जूतों, टोपी और नकाव पहनिए। फसलों के पत्तो पर इसका इस्तेमाल मत कीजिए। छिड़काव बाद में : दुषित हुई त्वचा को साबुन और पानी से छोड़िए। आँखों में दुवा ल्या जाय तो पानी से, कम से कम 15 मिनट तक धोइए। उपयोग की गई उपकरणों को, काम हो जाने के बाद साकुन और पानी से धोइए। जहरीलापन : तीव्र मोखिक एल.डी. ५० (वृहों) : ४६२० मि.ग्रा./कि.ग्रा. तीव्र त्वचा एल डी. ५० (खरगोश) : ७९४० मि.ग्रा./कि.ग्रा. विषकथा के लक्षण : इस दवा के असर से त्वचा, आँखो तथा श्वासनालि काओं में जलन पैदा होती है। प्राथमिक उपचार : यदि निगली गई हो तो रोगी को, एक गिलास पानी मे एक चम्प नमक मिलाकर पिलाकर उल्टी करावाइए। जब तक उल्टी साफ न हो तवतक यदी क्रिया दोइराइए। यदि त्वचा दुषित हो तो फौज कपडे उतारकर दवा लगे हिस्ती भरपूर पानी और साबुन से धोइए। यदि आँखों मे लग जायतो भरपूर पानी कम से कम १५ मिनट तक धोइए। औषधउपचार : लक्षणों के अनुसार तथा श्वायक इलाज करें। कोई खास विषनाशक उपलब्ध नहीं है। परिवहन और संग्रह : इसका परिवहन एंसी सुरक्षित से करनाचाहिए कि, खाद्य पदार्थ व चारे इसका सम्पर्क न आने दें। यदि परिवहन या संग्रह करते समय दवा के लिए कुछ उपाय तुरंत, इसका मालिक करना चाहिए। आद्य पठार्थ और चारे रखा हुआ कमरे व अहातों से दूर एक अलग कमरे व अहातों में एक अलमारे में इसका प्रमाण और गुण आधारित करके ताला बंदरखें। इसे जिन कमरे अहातों में खरना होव मजबूत बने, सुरक्षी, रोइनीदार हवादार और काफी लंबे जीडे होनी चाहिए। खाली डिब्बो का निपटारा - १. खाली डिब्बों को जानवरों तथा इन्सान के रहने वाली जगह से दूर नष्ट करें तथा जमीन में गाड दीजिये। २. खाली डिब्बों को बाहर न रखिय ताकि दुबारा इस्तेमाल न हो सके। ३. डिब्बा, बचे हुए कीटनाशक तथाघावन को सावधानी से एक तरफ फेंके ताकि वातावरण या पानी दूषित न हो। रासायनिक संघटन : अलसो प्रोपाइल अमीन साल्ट आफ ग्लायफोसेट ए.आई. : ४०.६०% भार/भार निष्क्रीय पाली आवसी इथाइलीन अमीन सफेक्टेंट : १५.००% भार/भार मैक्युफैचरिज इम्प्यूरीटीज : ४.००% भार/भार पानी : ४०.४०% भार/भार कुल : १००.००% भार/भार



NOTWEED
GLYPHOSATE 41% SL
NON SELECTIVE POST-EMERGENCE HERBICIDE

नाटवीड
ग्लाइफोसेट 41% एसएल
खरपतवार नाशक

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

INSTRUCTIONS FOR USE

KEEP OUT OF THE REACH OF CHILDREN
बिचुलुको द्यारमुगा ऊंचुंदि.
बच्चों से दूर रखिए।
मक्कुलीगं सिगदंते द्यारुंदि.



READ THE ENTIRE LABEL AND LEAFLET BEFORE USE
ऊपयुक्तमनुषु मनुषु लेबलनु मनुषु कनुषुमनुषु आणुत्तुगा कनुषुमनुषु मनुषु इस्तेमाल करने से पहले सासी पची पूरी तरह पढिये।

Manufactured & Marketed by :
RACCOLTO AGRITECH INDIA PRIVATE LIMITED
13, Maniba Estate, B/H, Kanchan Pharma, Aslali Bypass Road, Aslali-382 427. Dist. Ahmadabad, Gujarat-382 427..
Manufacturer Premises : Shed No 7/1, Ghanshyam Industrial Estate, Sanand- Viramgam Highway, Iyava- Vasana, Sanand -382110, Gujarat
Customer Care No. : 8200006100.
E-mail:contact@raccolto.in
Mfg. Lic. No. : GJ-KHE-01119., dt. 07/07/2021
Reg.No.:CIR-181541/2021-Glyphosate (SL) (428)-1782



