

Pomocný prípravok v ochrane rastlín pre profesionálnych používateľov

GLYFIN®

Neiónové zmáčadlo vo forme vodorozpustného koncentrátu (SL), zvyšujúce pokryvnosť a prilnavosť prípravkov na báze glyfosátov a iných postemergentných herbicídov, fungicídov a insekticídov určené pre profesionálne použitie.

AKTÍVNA ZLOŽKA: Alkoxylovaný alkohol ≤ 98%

Látky nebezpečné pre zdravie, ktoré prispievajú ku klasifikácii prípravku: nerelevantné

OZNAČENIE: POZOR

H412 Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

EUH401 Dodržiavajte návod na používanie, aby ste zabránili vzniku rizíku pre zdravie ľudí a životné prostredie.

P501 Zneškodnite obsah/nádobu obsah/obal predaním oprávnenej osobe alebo vrátením dodávateľovi.

Pred použitím prípravku si dôkladne prečítajte návod na použitie!

Dbajte o to, aby sa prípravok v žiadnom prípade nedostal do tečúcich a stojatých vôd vo voľnej prírode!

Neznečistujte vody pomocným prostriedkom alebo jeho obalom. (Nečistite aplikačné zariadenie v blízkosti povrchových vôd/Zabráňte kontaminácii vôd spláchnutím z fariem a z ciest).

V kombinácii s prípravkom na ochranu rastlín sa uplatňuje prísnejšia klasifikácia!

Výrobca: EVONIK Goldschmidt GmbH, Goldschmidtstrasse 100,
4527 Essen, Nemecko

Držiteľ autorizácie: FINSTAR s.r.o., Zápy 272, 250 01 Zápy, Česká republika

Číslo autorizácie ÚKSÚP: **16-20-1709**

Dátum výroby: uvedené na obale

Číslo výrobnej šarže: uvedené na obale

Balenie: 10 ml HDPE fl'aša, 100 ml HDPE fl'aša, 1 l HDPE fl'aša, 5
1 HDPE kanister

PÔSOBENIE PRÍPRAVKU

GLYFIN sa používa s autorizovanými herbicídnymi prípravkami, predovšetkým na báze glyfosáta a totálnymi herbicídmi. Možno ho použiť aj v kombináciach s inými postemergentnými herbicídmi a tiež s autoritovanými fungicídmi a insekticídmi. Znižuje povrchové napätie aplikačných kvapalín a zvyšuje ich zmáčavosť, rovnako ako pokryvnosť a rýchlosť príjmu, čím zvyšuje spoľahlivosť účinnosti prípravkov na ochranu rastlín. Umožňuje tak ich lepšiu distribúciu na ošetrovaných rastlinách. Vďaka zvýšenej prilnavosti tak zvyšuje odolnosť aplikačných kvapalín voči dažďu. Pri použití plochých trysiek znižuje podiel jemných kvapiek a tým prispieva ku zníženiu úletov. GLYFIN® je kompatibilný so všetkými formuláciami prípravkov na ochranu rastlín. Je stabilný vo vodných roztokoch a to pri nízkom aj vysokom pH aplikačných kvapalín.

NÁVOD NA POUŽITIE

Plodina	Účel použitia	Dávka na ha	Ochranná doba	Poznámka
všetky plodiny, nepoľnohospodárska pôda vrátane železníc	zlepšenie vlastností aplikačnej kvapaliny	50 ml	AT	ochranná doba sa riadi prípravkom na ochranu rastlín, s ktorým je pomocný prostriedok miešaný

POKYNY PRE APLIKÁCIU

GLYFIN® pri kombinácii s herbicídmi na báze glyfosátov, inými postemergentnými herbicídmi, fungicídmi a insekticídmi aplikujte v dávke 50 ml/ha.

Minimálne množstvo vody je 100 l/ha. .

PRÍPRAVA POSTREKOVEJ KVAPALINY A ZNEŠKODNENIE OBALOV

Pri použití prípravku GLYFIN® napľňte nádrž postrekovača do $\frac{3}{4}$ vodou a za stáleho miešania pridajte odmerané množstvo prípravku na ochranu rastlín. Po dôkladnom premiešaní pridajte odmerané množstvo prípravku GLYFIN® a za stáleho miešania doplnťte nádrž postrekovača na požadovaný objem.

Nepripravujte väčšie množstvo postrekovej tekutiny ako to, ktoré bezprostredne po príprave použijete. Nekombinujte s inými typmi pomocných látok a zmáčadiel.

Prázdný obal z tohto prípravku vypláchnite vodou, a to bud' ručne (3-krát po sebe) alebo na primiešavacom zariadení umiestnenom na postrekovači. Výplachovú vodu vlejte do nádrže postrekovača a obal odovzdajte vášmu zmluvnému subjektu, ktorý má oprávnenie na zber a zneškodňovanie prázdnych obalov.

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

Pri práci s prípravkom používajte ochranný pracovný odev, ochranný štít na tvár alebo ochranné okuliare, respirátor proti výparom, gumové rukavice a gumovú obuv. Pri príprave postreku používajte aj ochrannú zásteru z pogumovaného textilu. Použitie ďalších ochranných prostriedkov sa riadi požiadavkami rizikovejších prípravkov s ktorými sa pomocný prípravok zmiešava. Počas práce a po nej až do vyzlečenia ochranného odevu a dôkladného umytia tváre a rúk teplou vodou a mydlom nie je dovolené piť, jest', ani fajčiť! Pri manipulácií zabráňte postriekaniu pokožky a vniknutiu prípravku do očí!

Postrekujte len za bezvetria, alebo mierneho vánku a v tom prípade v smere po vetre od pracujúcich. Opäťovný vstup na ošetrovaný pozemok je možný až po zaschnutí.

Pokiaľ nie je používaný ochranný odev pre jedno použitie, potom pracovný/ochranný odev a OOPP pred ďalším použitím vyperte, resp. očistite (tie OOPP, ktoré nie je možné opráť, dôkladne očistite/umyte aspoň teplou vodou a mydlom/pracím práškom).striekaní Nepoužívajte kontaktné šošovky pri príprave aplikačnej kvapaliny ani pri striekaní.

Prípravok nie je horľavinou. Ak sa dostane do centra požiaru, požiar haste najlepšie hasiacou penou, hasiacim práškom, pieskom, alebo zeminou. Vodou hasty len formou vytvárania jemnej hmly, alebo kropením a to len v tých prípadoch, ak je zaručené, že kontaminovaná voda neprenikne do verejnej kanalizácie a nezasiahne zdroje spodných ani povrchových vód.

Dôležité upozornenie

Pri protipožiarnom zásahu použíte izolačné dýchacie prístroje, lebo pri horení môže dochádzať ku vzniku toxickej splodín.

PRVÁ POMOC

Všeobecné odporučenia: Ked' voláte na telefónne číslo Toxikologického strediska alebo idete na lekárské ošetrenie, majte so sebou obal, etiketu alebo kartu bezpečnostných údajov tohto prípravku.

Po vdýchnutí: Vyviest' zasiahnutú osobu na čerstvý vzduch, udržiavať v teple a pokoji.

Po zasiahnutí pokožky: Odstrániť zasiahnutý odev. Zasiahnuté miesto umyť veľkým množstvom vody a mydlom. Ak podráždenie pokožky pretrváva, vyhľadátať lekára. Znečistený odev pred opätným použitím vyprat'.

Po zasiahnutí očí: Oči, vrátane pod viečkami vyplachovať prúdom čistej vody po dobu 10-15 min. Ak pretrvávajú príznaky podráždenia, vyhľadátať lekárské ošetrenie. Ak používate kontaktné šošovky, je potrebné ich odstrániť a zlikvidovať.

Po požití: Vypláchnuť ústa vodou. Nevyvolávať zvracanie.

V prípade potreby lekár liečbu môže konzultovať s Národným toxikologickým informačným centrom v Bratislave (tel.: **02- 54774 166**).

ČISTENIE APLIKAČNÉHO ZARIADENIA

Spôsob čistenia aplikačného zariadenia sa riadi podľa prípravku, ku ktorému je GLYFIN® pridávaný.

SKLADOVANIE

Prípravok skladujte v uzavretých, originálnych obaloch, v uzamknutých, suchých, čistých a dobre vetratelných skladoch, pri teplotách +5 až +30°C oddelene od potravín, nápojov, krmív, hnojív, dezinfekčných prostriedkov, horľavín a obalov od týchto látok. Chráňte pred mrazom a priamym slnečným svetlom. Pri dodržaní podmienok skladovania v neporušených originálnych obaloch je doba použiteľnosti prípravku 2 roky od dátumu výroby.

ZNEŠKODNENIE ZVYŠKOV

Vyprázdený obal vymyte vodou a likvidujte ako ostatný odpad.

Nepoužitý prípravok v pôvodnom obale a prázdne obaly z prípravku odovzdajte v mieste zberu domového odpadu špeciálne vytvoreného pre tento účel (v rámci triedenia odpadov) príslušnou samosprávou (informujte sa u orgánu miestnej správy)! Obaly od prípravku sa nesmú znova používať na akokoľvek iné účely!