

Pomocný prostředek na ochranu rostlin

®GONDOR

Adjuvant ve formě emulgovatelného koncentrátu pro použití ve směsi s herbicidy a regulátory růstu ve všech plodinách, na orné půdě, lesní půdě, nezemědělské půdě včetně železnic. Zvyšuje přilnavost a rozptřeni postřikové směsi, penetraci a translokaci aplikovaných pesticidů. Snižuje nežádoucí úlet při aplikaci postřikové směsi.

Účinná složka a její obsah v pomocném prostředku: lecitin 495 g/kg; 49,5 % hmot.



Zdraví škodlivý

Zdraví škodlivý při požití**Nebezpečí vážného poškození očí**

Uchovávejte mimo dosah dětí.

Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.

Tento materiál a jeho obal musí být zneškodněny bezpečným způsobem.

Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít.

Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení

Neznečišťujte vody pomocným prostředkem nebo jeho obalem / Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchové vody. Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a cest.

Pro profesionální použití.

Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro člověka a životní prostředí.

Další nebezpečné látky (složky) obsažené v pomocném prostředku, které je třeba uvádět na obal/etiketu: Undekan-1-ol, ethoxylovaný (1< mol EO <2.5)

Číslo rozhodnutí o zápisu do úředního registru: 1747-0

Držitel rozhodnutí o zápisu do úředního registru: DE SANGOSSE S.A.S.; Bonnel BP5, 47480 PONT DU CASSE, Francie, tel: 00 33 5.53.69.36.30

Výrobce pomocného prostředku: Loveland Products Inc., 3005 Rocky Mountain Avenue, Loveland, CO 80538, USA

Právní zástupce držitele rozhodnutí o zápisu pomocného prostředku: Agro Aliance s.r.o., 252 26 Třebotov 304

® GONDOR je registrovaná ochranná známka společnosti DE SANGOSSE S.A.S.

Balení a objem (čistá hmotnost): 3 L (3 kg); 5 l (5,1 kg) HDPE kanystr

Datum výroby: uvedeno na obalu

Číslo šarže: uvedeno na obalu

Použitelné do: uvedeno na obalu

Použitelnost: 2 roky od data výroby, při teplotě skladování 5°C až +30°C

Pomocný prostředek na ochranu rostlin, u něhož prošla doba použitelnosti, lze uvádět na trh po dobu 1 roku, jestliže se prokáže na základě analýzy odpovídajícího vzorku, že se jeho chemické a fyzikální vlastnosti shodují s vlastnostmi, na jejichž základě bylo uděleno povolení. Laboratorní rozbor pomocného prostředku pro tento účel zajistí vlastník pomocného prostředku u akreditované laboratoře a prodlouženou dobu použitelnosti je povinen vyznačit na obalu pomocného prostředku.

Působení pomocného prostředku:

GONDOR zvyšuje přilnavost a rozptřeni postřikové směsi, penetraci a translokaci aplikovaných pesticidů. Snižuje nežádoucí úlet při aplikaci postřikové směsi.

Údaje o použití:

Plodina, oblast použití	Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, mísitelnost	Dávka aplikační kapaliny	Ochranná lhůta (dny)	Letecká aplikace	Poznámky
Všechny plodiny, orná půda, lesní půda, nezemědělská půda včetně železnic	zlepšení vlastností aplikační kapaliny	0,25 - 0,4 l/ha (maximální koncentrace 0,25 %)				3) TM s herbicidy, regulátory

OL se nestanovuje. Řídí se ochrannou lhůtou stanovenou pro přípravek na ochranu rostlin, se kterým se pomocný prostředek aplikuje.

Upřesnění podmínek aplikace:

Pomocný prostředek se aplikuje v TM směsi s herbicidy a regulátory v souladu s návody jejich použití.

Aplikační dávka vody: 100 - 200 l/ha při dávce pomocného prostředku 0,25 l/ha

nad 200 l/ha při dávce pomocného prostředku 0,4 l/ha

Způsob aplikace:

Přípravek se aplikuje pozemně postřikem nebo rosením schválenými aplikátory. Před použitím si přečtěte přiložený návod k použití.

PŘÍPRAVA POSTŘIKOVÉ KAPALINY: Při přípravě postřiku dodržte pořadí následovných operací.

1/ Naplňte nádrž postřikovače do $\frac{3}{4}$ objemu vodou a zapněte míchání.

2/ Dobře promíchejte láhev adjuvantu GONDOR a do nádrže přidejte jeho potřebné množství.

3/ Přidejte potřebné množství herbicidu nebo regulátoru růstu v souladu s doporučeními jeho výrobce.

4/ Doplňte nádrž postřikovače vodou.

ČIŠTĚNÍ APLIKAČNÍHO ZAŘÍZENÍ: Vypláchněte nádrž, rozvod kapaliny a trysky čistou vodou. Zbytek roztoku oplachové kapaliny vypusťte a celé zařízení znovu propláchněte čistou vodou. Pokud návod k použití příslušného herbicidu, regulátoru růstu nebo použitého čistícího prostředku obsahuje odlišný způsob čištění aplikačního zařízení, dodržujte způsob uvedený v tomto návodu.

Doporučení a možná rizika ve vztahu k životnímu prostředí:

Neznečišťujte vody pomocným prostředkem nebo jeho obalem / Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchových vod. Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a cest.

Podmínky správného skladování:

GONDOR skladujte v uzavřených originálních obalech v uzamčených, suchých a dobře větratelných skladech při teplotách +5 °C až +30°C, odděleně od potravin, krmiv, hnojiv, desinfekčních prostředků, hořlavín a obalů od těchto látek. Chraňte před mrazem, ohněm a přímým slunečním zářením.

Způsob likvidace obalu, neupotřebitelných zbytků, aplikační kapaliny a oplachových vod:

Zbytky aplikační kapaliny a oplachové vody se rozředí v poměru cca 1:5 a vystřikají se beze zbytku na předtím ošetřenou plochu a nesmějí zasáhnout zdroje podzemních a recipienty povrchových vod. Prázdné obaly od pomocného prostředku se po důkladném vypláchnutí a znehodnocení předají do sběru k recyklaci nebo se spálí ve schválené spalovně vybavené dvoustupňovým spalováním a čištěním plyných zplodin. Stejným způsobem je nutno po nasáknutí do hořlavého materiálu (piliny) likvidovat rozlitý pomocný prostředek, nebo jeho nepoužitelné zbytky. V případě nehody, kontaminované plochy pokryjte vrstvou absorpčního materiálu a přemístěte do vhodných uzavíracích nádob k následné likvidaci.

Bezpečnostní opatření pro ochranu člověka a domácích zvířat:

Při práci s pomocným prostředkem je nutné používat osobní ochranné pracovní prostředky. Ochrana dýchacích orgánů není nutná. Ochrana rukou: gumové nebo plastové rukavice označené piktogramem pro chemická nebezpečí podle ČSN EN 420+A1 s uvedeným kódem podle přílohy A k ČSN EN 374-1. Ochrana očí a obličeje: bezpečnostní ochranné brýle nebo ochranný štít podle ČSN EN 166. Ochrana těla: celkový pracovní/ochranný oděv z textilního materiálu např. podle ČSN EN 14605+A1 nebo podle ČSN EN 13034+A1, popř. podle ČSN EN ISO 13982-1 nebo jiný ochranný oděv označený piktogramem „ochrana proti chemikáliím“ podle ČSN EN 340. Dodatečná ochrana hlavy není nutná. Dodatečná ochrana nohou: pracovní nebo ochranná obuv (např. gumové nebo plastové holinky) podle ČSN EN ISO 20346 nebo ČSN EN ISO 20347 (s ohledem na práci v zemědělském terénu). Společný údaj k OOPP: poškozené OOPP (např. protržené rukavice) je třeba urychleně vyměnit.

Po smíchání pomocného prostředku na ochranu rostlin s přípravky na ochranu rostlin se použití OOPP řídí nebezpečnými vlastnostmi těchto přípravků. Podmínky aplikace se řídí podle přípravku na ochranu rostlin, se kterým se pomocný prostředek míchá. Postřik se provádí jen za bezvětří nebo mírného vánku, ve směru po větru a od dalších osob. Nejezte, nepijte a nekuřte při používání a rovněž po skončení práce, až do odložení ochranného / pracovního oděvu a dalších OOPP a do důkladného umytí. Pokud není používán ochranný oděv pro jedno použití, pak pracovní/ochranný oděv a OOPP před dalším použitím vyperte resp. očistěte (ty OOPP, které nelze prát, důkladně očistěte/umyjte alespoň teplou vodou a mýdlem/pracím práškem). U textilních prostředků se při jejich prání/ošetřování/čištění řiďte piktogramy/symboly, umístěnými zpravidla přímo na výrobku. Při přípravě aplikační kapaliny ani při provádění postřiku nepoužívejte kontaktní čočky.

První pomoc:

Všeobecné pokyny:

Projevili-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností uvědomte lékaře a poskytněte mu informace ze štítku/etikety nebo příbalového letáku.

První pomoc při nadýchání aerosolu při aplikaci:

Přerušete expozici a zajistěte tělesný i duševní klid.

První pomoc při zasažení kůže:

Odložte kontaminovaný oděv. Zasažené části pokožky umyjte pokud možno teplou vodou s mýdlem, pokožku dobře opláchněte.

První pomoc při zasažení očí:

Odstraňte kontaktní čočky, pokud je používáte a současně při otevřených víčkách alespoň 15 minut vyplachujte - zejména prostory pod víčky - čistou tekoucí vodou. Rychlost poskytnutí první pomoci při zasažení očí je pro minimalizaci následků rozhodující. Přetrvávají-li příznaky (slzení, zarudnutí, pálení, pocit cizího tělesa v oku apod.), vyhledejte odbornou lékařskou pomoc. Kontaminované kontaktní čočky nelze znovu používat a je třeba je zlikvidovat.

První pomoc při náhodném požití:

Ústa vypláchněte vodou; nevyvolávejte zvracení. Vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte štítek / etiketu popř. obal přípravku nebo bezpečnostní list.

Při vyhledání lékařského ošetření informujte lékaře o pomocném prostředku, se kterým se pracovalo, a o poskytnuté první pomoci. V případě potřeby lze další postup při první pomoci (i event. následnou terapii) konzultovat s Toxikologickým informačním střediskem: Telefon nepřetržitě: 224 919 293 nebo 224 915 402.

Dodatková informace firmy DE SANGOSSE S.A.S.

Držitel registrace a výrobce neakceptuje záruku za následovných podmínek.

Všechno zboží, které je námi dodáváno je ve vysoké kvalitě a věříme, že je vyhovující, ovšem vzhledem k tomu, že nemůžeme kontrolovat jeho skladování, míchání a používání, veškeré podmínky záruky které plynou ze zákona nebo jiné týkající se kvality nebo vhodnosti účelu

použití našeho produktu jsou vyloučeny a nebudeme akceptovat žádnou odpovědnost za jakékoliv poškození nebo zničení čehokoliv co souvisí z jeho skladováním, manipulací, aplikací nebo používáním.