

Přípravek na ochranu rostlin
Varovné označení!
Chemický přípravek

RONSTAR® 25 EC

Selektivní herbicidní přípravek ve formě emulgovatelného koncentrátu k hubení dvouděložných plevelů v cibuli, česneku a karafiátech.

Účinná látka :	250 g/l oxadiazon t.j. 3-(2,4-dichlor-5-isopropoxyfenyl-5-terc. butyl-1,3,4-oxadiazol-2-on
----------------	--

	Může ohrozit zdraví při požití ! Dráždí oči a pokožku ! Pro ryby jedovatý! Přípravek je pro včely škodlivý! Hořlavina II. třídy! Přípravek nesmí být použit jinak než jak je uvedeno v návodu! Chraňte před dětmi a nepoučenými osobami!
--	---

Balení: 5 l kanystry HDPE

Registrační číslo: 3782-2

Číslo šarže: uvedeno na obalu

Datum výroby: uvedeno na obalu

Doba použitelnosti výrobku: *při správném způsobu skladování v původních neporušených obalech 3 roky od data výroby/vyskladnění*

Držitel rozhodnutí o registraci: Aventis CropScience S.A., Lyon, France

Právní zástupce v ČR: Aventis CropScience CR/SR s.r.o., Řeznická 1, Brno

Dovozce/distributor: OptimAgro CR/SR s.r.o., Třebotov 304

® je registrovaná ochranná známka společnosti Aventis CropScience S.A., France

Bezpečnostní opatření

Při manipulaci nutno zamezit potřísnění kůže a vniknutí přípravku do očí, nejíst, nepít a nekouřit a nevdechovat výpary přípravku.

Při práci s přípravkem používejte výhradně ochranné prostředky, schválené pro práci s pesticidními přípravky.

Ochrana těla a ochrana hlavy: Ochranný oděv proti chemikáliím s kapucí, který umožňuje současně nosit prostředek na ochranu dýchacích orgánů, oděv musí být z plastu nebo nanosované tkaniny (např. Ochranný oblek SUNIT typ IVA, typ VA, ochranná kombinéza proti chemikáliím s kapucí typ OK 329, typ OK 230, případně jiný schválený ekvivalent)

Ochrana dýchacích orgánů a obličeje: Obličejový štít Š-P15, případně jiný schválený ekvivalent

Ochrana rukou a nohou: Ochranné rukavice z plastu nebo pryže. Pryžové holínky

Při ředění použít navíc zástěru z PVC či pogumovaného textilu.

Postřik se smí provádět jen za bezvětří nebo mírného vánku. Při práci a po ní až do svlečení ochranného oděvu a důkladného omytí celého těla teplou vodou a mýdlem není dovoleno jíst, pít a kouřit!

Postřik nesmí zasáhnout sousední kultury!

Opatření při požáru

Přípravek je hořlavinou..

Eventuelní požár se hasí nejlépe hasební pěnou, hasebním práškem, nebo pískem či zeminou. Vodu lze použít jen výjimečně, a to pouze ve formě jemné mlhy, nikdy ne silným proudem a jen tehdy, kdy je dokonale zabezpečeno, že kontaminovaná hasební voda nemůže uniknout z prostoru požářiště do okolí, zejména nesmí proniknout do veřejné kanalizace, spodních vod, recipientů povrchových vod a nesmí zasáhnout zemědělskou půdu.

Při hašení požáru používat v dobře větraných prostorách schválenou ochrannou obličejovou masku s vhodným schváleným filtrem, v uzavřených prostorách izolační dýchací přístroj, neboť při hoření může docházet ke vzniku toxických zplodin.

První pomoc

V každém případě nejprve odstranit potřísněný oděv.

Při požití:

Vypláchnout ústa čistou vodou, podat postiženému 0,5 l vlažné vody, případně s 10 tabletami medicínálního uhlí. Nevyvolávat zvracení, lékař provede výplach žaludku. V případě náhodného požití a ve všech případech otravy či podezření na otravu neprodleně dopravit postiženého k lékaři.

Při zasažení očí

Vyplachovat velkým množstvím vody po dobu cca 15 minut a vyhledat lékaře.

Při zasažení pokožky:

Zasažená místa omýt mýdlem a teplou vodou. V případě přetrvávajícího podráždění vyhledat lékařskou pomoc.

Při nadýchání

Vynést postiženého na čerstvý vzduch, zajistit klidovou polohu, chránit před chladem, rozepnout mu na hrudníku oděv.

Lékaře vždy informovat o přípravku, se kterým postižený pracoval a o poskytnuté první pomoci. Terapii lze v případě potřeby konzultovat s toxikologickým střediskem nebo s naší dále uvedenou 24-hodinovou kontaktní službou:

Klinika nemocí z povolání	Toxikologické informační středisko, Na bojišti 1, 128 08 Praha 2, tel. (00420) (02) 24919293; (00420) (02) 24915402
---------------------------	---

V případě jakékoliv eventuelní nehody či havárie, týkající se přípravku se, prosím, obraťte na adresu:

OptimAgro CR/SR s.r.o., Třebotov 304

tel (00420)(0)2/57830137, 57830138

fax (00420)(0)2/57830139

nebo Aventis Crop Science CR/SR s.r.o., Náchod

tel (00420)(0)441/20458

fax (00420)(0)441/20458

V případě nezbytné potřeby a naší eventuelní nedostupnosti na výše uvedené adrese obraťte se, prosím na naši 24-hodinovou kontaktní službu:

Francie:

Tísňové volání: telefon: + 33 4 72.29.25.25 fax: + 33 4 72.29.27.99

Oficiální poradní úřad číslo ORFILA: + 33 1.45.42.59.59

Působení přípravku

Ronstar® 25 EC je hlavně kontaktní herbicid s reziduálním účinkem po dobu 3-4 měsíců. Plevelé jsou nejcitlivější po vzejití, t.j. ve stadiu 1-2 listů.

Spektrum účinnosti přípravku

velmi citlivé plevelé: laskavec ohnutý, kokoška pastuší tobolka, merlík bílý, zemědělm lékařský, drchnička rolní, hluchavky, penízek rolní, hořčice rolní, rozrazil, ředkev ohnice, lilek černý, starček obecný, mléče, pryšce, kopřiva žahavka, pohanka svlačcovitá, heřmánky

citlivé plevelé: svízel přítula, rdesno ptačí, pětour maloúborný, svlačec rolní

Z jednoděložných druhů Ronstar® 25 EC hubí chundelku metlici, bery, rosičky, ježatku kuří nohu.

odolné plevelé: ptačinec žabinec

Návod k použití a dávkování:

Plodina	Škodlivý činitel	Dávka (l/ha)	Poznámka
cibule, česnek	plevelé	3-4 l	setá i ze sazečky
karafiáty	plevelé	8-12 l	

Dávka vody na 1 ha 400 - 600 l.

Termín aplikace:

cibule setá - ve stadiu 2 a více pravých listů krátce po vzejití plevelů do vytvoření 1. páru pravých listů

cibule ze sazečky - po vzejití, krátce po vzejití plevelů do vytvoření 1. páru pravých listů

V kultuře amerických karafiátů se aplikace provádí po výsadbě, 14 dnů po zakořenění.

Doporučení

Neaplikovat - na oslabené kultury (mráz, infekce, stress)
- na mokré rostliny

Preemergentní aplikaci provádět na vlhkou, dobře připravenou půdu.

Postemergentní aplikace jsou závislé na slunečním svitu a vegetační aktivitě. Aplikovat za mírného počasí, zamezit zasažení sousedních kultur.

Nepoužívat do kultury cibule sklizené na nat!

Krátce po aplikaci zejména za vlhčího počasí a vyšších teplot může dojít k dočasnému slabšímu poškození porostu cibule, které však rychle odeznívá a nedochází k výnosové depresi.

Příprava postřikové kapaliny

Odměřené množství přípravku se vlije do předmíchávacího zařízení postřikovače, pokud jím není vybaven do nádrže postřikovače naplněné do poloviny vodou a za stálého míchání se nádrž doplní na stanovený objem.

Skladování

Přípravek uchovávejte uzamčený a mimo dosah dětí.

Přípravek skladujte v uzavřených originálních obalech v uzamčených, suchých a větratelných skladech odděleně od potravin, krmiv, hnojiv, dezinfekčních prostředků a obalů od těchto látek při teplotách +5-30°C.

Chránit před vlhkem, mrazem a přímým slunečním svitem. Při správném skladování v původních neporušených obalech je doba použitelnosti přípravku 3 roky od data výroby. Výrobce nepřebírá záruku za škody vzniklé nesprávným skladováním přípravku.

Likvidace obalů a nepoužitelných zbytků

.Prázdné obaly se důkladně vypláchnou vodou, která se následně použije pro přípravu postřikové kapaliny. Potom se předají do sběru k recyklaci nebo se spálí ve schválené spalovně vybavené dvojstupňovým spalováním s teplotou 1200-1400 °C ve druhém stupni a čištěním plynných zplodin. Stejným způsobem je nutno likvidovat nepoužitelné zbytky přípravku. Použité obaly od přípravku se nesmějí používat k jinému účelu!

Případné zbytky oplachové kapaliny nebo postřikové jichy se zředí vodou v poměru 1:5 a beze zbytku vystříkají na předtím ošetřenou plochu.

Přípravek, jakékoliv zbytky ani prázdné obaly nesmějí zasáhnout zdroje vod podzemních ani recipienty povrchových vod.

Aplikační zařízení se opláchnou 3 % roztokem sody a omyje se vodou.

*Přípravek používejte výhradně v souladu s návodem na použití.
Společnost OptimAgro nepřebírá zodpovědnost za škody způsobené nesprávným použitím či skladováním přípravku.*