

PŘÍPRAVEK NA OCHRANU ROSTLIN

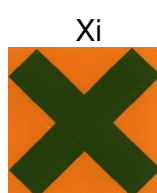
AURORA[®] 50 WG

Postřikový herbicidní přípravek ve formě ve vodě rozpustného mikrogranulátu, určený k postemergentnímu ošetření obilovin bez podsevu proti některým odolným dvouděložným plevelům.

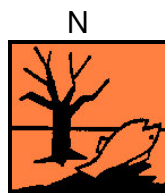
Účinná látka:

carfentrazone - ethyl 500 g/kg

tj. ethyl 2-chlor-3-{2-chlor-4-fluor-5-[4-(difluormethyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-1,2,4-triazol-1-yl] fenyloxy} propanoát



Dráždivý



Nebezpečný pro životní prostředí

POZOR!

R43: MŮŽE VYVOLAT SENZIBILIZACI PŘI STYKU S KŮŽÍ.

R50/53: VYSOCE TOXICKÝ PRO VODNÍ ORGANISMY, MŮŽE VYVOLAT DLOUHODOBÉ NEPŘÍZNIVÉ ÚČINKY VE VODNÍM PROSTŘEDÍ.

S2: UCHOVÁVEJTE MIMO DOSAH DĚTÍ.

S24: ZAMEZTE STYKU S KŮŽÍ.

S37: POUŽÍVEJTE VHODNÉ OCHRANNÉ RUKAVICE.

S46: PŘI POŽITÍ OKAMŽITĚ VYHLEDEJTE LÉKAŘSKOU POMOC A UKAŽTE TENTO OBAL NEBO OZNAČENÍ.

S57: POUŽÍVEJTE VHODNÝ OBAL K ZAMEZENÍ KONTAMINACE ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ.

DODRŽUJTE POKYNY PRO POUŽÍVÁNÍ, ABYSTE SE VYVAROVALI RIZIK PRO ČLOVĚKA A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ.

Registrační číslo:	4287-0
Držitel rozhodnutí o registraci:	FMC Corporation, Philadelphia, USA
Výrobce:	FMC Corporation, Philadelphia, USA
Právní zástupce v ČR a distributor:	F&N Agro Česká republika s.r.o., Na Maninách 7, 170 00 Praha 7, tel.: 283 871 701
Balení a objem:	PE láhev – 300 g
Datum výroby:	uvedeno na obalu
Číslo šarže:	uvedeno na obalu
Doba použitelnosti přípravku:	2 roky od data výroby

Po projití doby použitelnosti může být tento přípravek používán v rámci podnikání pouze tehdy, jestliže se na základě analýzy odpovídajícího vzorku prokáže, že chemické a fyzikální vlastnosti přípravku se shodují s podmínkami stanovenými v rozhodnutí o jeho registraci (§ 47 zákona č. 326/2004 Sb.). Jestliže se tyto vlastnosti neprokáží, nakládá se s odpovídajícím množstvím přípravku jako s odpadem (zákon č. 188/2004 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů).

Působení přípravku:

Carfentrazone-ethyl (triazoliny) působí jako inhibitor enzymu protoporphyrin oxygenázy, u citlivých plevelných druhů způsobuje zbrždění až zablokování syntézy chlorofylu.

Přípravek AURORA® 50 WG je vhodný pro použití v pšenici ozimé, ječmeni ozimém, žitu, tritikale a pšenici jarní, v ječmeni jarním od 3.listu do konce odnožování (DC 13-29).

Přípravek je účinný zejména proti svízele přítule, nejlepšího účinku je dosaženo aplikací v době, kdy většina rostlin svízele již vzešla a nepřesáhla velikost 20 cm.

Návod k použití - indikace:

plodina	škodlivý činitel	dávka	poznámka
pšenice, ječmen, žito, tritikale	svízele přítula, rozrazilily	40 g/ha	200-400 l vody/ha v pšenici ozimé a ječmeni ozimém na podzim a/nebo na jaře

Upřesnění podmínek aplikace:

Neošetřujte porosty ve špatném výživném stavu, stresované suchem, zamokřením, chladem ani poškozené škůdci či chorobami, nebo dalšími faktory, které negativně ovlivňují růst.

Někdy po aplikaci se můžou objevit drobné skvrnky (nekrózy) na listech, které však nemají negativní vliv na výnos.

Při aplikaci nesmí být zasaženy sousední, zejména dvouděložné plodiny.

Doporučení a možná rizika ve vztahu k životnímu prostředí:

Přípravek není hořlavou látkou. Při styku s ohněm se případný požár hasí nejlépe hasící pěnou, hasícím práškem, eventuálně pískem nebo zeminou.

Vodou jen v případě jemného zmlžování a jen pokud je zaručeno, že kontaminovaná hasební voda neunikne z prostoru požářiště do okolí, zejména nesmí proniknout do veřejné kanalizace, zdrojů spodních a recipientů povrchových vod a nesmí zasáhnout zemědělskou půdu.

Podmínky správného skladování:

Přípravek skladujte v uzavřených originálních obalech v uzavřených, suchých a větratelných skladech při teplotách 5 – 30 °C, odděleně od potravin, krmiv, hnojiv, hořavin, desinfekčních prostředků a obalů od těchto látek.

Chraňte před vlhkem a přímým slunečním světlem.

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

Prázdné obaly od přípravku důkladně vypláchněte, znehodnoťte a předejte do sběru k recyklaci nebo uložte na vyhrazené a schválené skládce, eventuálně předejte ke spálení ve schválené spalovně vybavené dvojstupňovým spalováním s teplotou 1200 – 1400 °C ve druhém stupni a s čištěním plyných zplodin.

Oplachové vody použijte na přípravu postřikové kapaliny. Případné zbytky postřikové kapaliny zřeďte vodou v poměru 1:5 a beze zbytku vystříkejte na ošetřeném pozemku tak, aby nemohlo dojít k zasažení zdrojů vod podzemních ani recipientů vod povrchových.

Případné technologicky již nepoužitelné zbytky přípravku spalte ve spalovně stejných parametrů jako pro obaly.

Bezpečnostní opatření pro ochranu člověka a domácích zvířat:

Před použitím přípravku si důkladně přečtěte návod na použití!

Při práci s přípravkem je nutné používat schválené ochranné pomůcky. Protichemický ochranný oděv z tkaného textilního materiálu (ČSN EN 368 a ČSN EN 369), uzavřené ochranné brýle nebo obličejový štít (ČSN EN 166), ústenku nebo polomasku z textilního materiálu (respirátor) (ČSN EN 149), čepici se štítkem nebo klobouk, gumové rukavice (ČSN EN 374-1), gumové boty (ČSN EN 346). Při ředění přípravku navíc používejte zástěru z PVC nebo pogumovaného textilu.

Postřik se smí provádět jen za bezvětří nebo mírného vánku a v tom případě ve směru po větru od pracujících.

Při používání přípravku a po něm až do svlečení ochranného oděvu a důkladného omytí celého těla teplou vodou a mýdlem nejezte, nepijte a nekuřte!

Důležité upozornění: Při požárním zásahu musí být použity izolační dýchací přístroje, neboť při hoření může docházet ke vzniku toxických zplodin.

První pomoc:

Nikdy nepodávejte tekutiny, nebo nevyvolávejte zvracení, jestliže je postižený v bezvědomí nebo má křeče.

Při požití:

V případě náhodného požití a ve všech případech otravy či podezření na otravu neprodleně dopravit postiženého k lékaři!

Podat postiženému 0,5 l vlažné vody, případně s 10 tabletami aktivního uhlí.

Při zasažení oka:

Při zasažení oka vyplachujte velkým množstvím vody po dobu 15 minut a při přetrvávajícím podráždění vyhledejte lékaře. Přípravek může způsobovat mechanické podráždění oka.

Při zasažení pokožky:

Při zasažení pokožky odstraňte potřísněný oděv a zasažená místa omyjte mýdlem a teplou vodou.

Při nadýchání:

Při nadýchání vynesete postiženého na čerstvý vzduch, zajistěte klidovou polohu a chraňte před chladem.

V případě potřeby je možné intoxikace konzultovat s Toxikologickým informačním střediskem:

Klinika nemocí z povolání, 128 08 Praha 2, Na bojišti 1
tel.: 224 91 92 93, fax 224 91 45 70.

Dodatková informace držitele registrace přípravku:

FMC Corporation neposkytuje žádnou vyjádřenou či implicitní záruku za jiné použití přípravku než je definováno výše. Uživatel přebírá plnou zodpovědnost za veškerá rizika z použití, manipulace a skladování přípravku vyplývající, pokud se způsobem použití, manipulace a skladování odlišují od instrukcí v etiketě.

® ochranná známka FMC Corporation, USA.