

PŘÍPRAVEK NA OCHRANU ROSTLIN

MONITOR® 75 WG

Postřikový selektivní postemergentní herbicid ve formě dispergovatelného mikrogranulátu proti pýru plazivému, chundelce metlici a dalším jednoletým travám a některým odolným dvouděložným plevelům v jarní a ozimé pšenici.

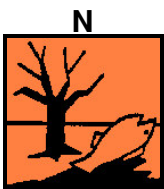
Účinná látka:

sulfosulfuron 75 %

t.j.

1-[2-ethylsulfonyl-imidazol /1,2-a/ pyridin-3-yl-sulfonyl-3-(4,6-dimethoxy-2-pyrimidinyl)] močovina

Registrační číslo přípravku: 4099-1/2001



**Nebezpečný pro
životní prostředí**

POZOR!

**R 50/53: VYSOCE TOXICKÝ PRO VODNÍ ORGANISMY, MŮŽE VYVOLAT
DLUHODOBÉ NEPŘÍZNIVÉ ÚČINKY VE VODNÍM PROSTŘEDÍ!**

S 2: UCHOVÁVEJTE MIMO DOSAH DĚTÍ!

**S 35: TENTO MATERIÁL A JEHO OBAL MUSÍ BÝT ZNEŠKODNĚNY BEZPEČNÝM
ZPŮSOBEM!**

**S 57: POUŽÍVEJTE VHODNÝ OBAL K ZAMEZENÍ KONTAMINACE ŽIVOTNÍHO
PROSTŘEDÍ!**

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

Držitel rozhodnutí o registraci: Monsanto Europe S.A., Brusel

Výrobce: Monsanto Europe S.A., Brusel

Právní zástupce v ČR: MONSANTO ČR s.r.o., Brno, Rybkova 1, tel. 541148210

Balení a obsah: papír/PE sáček 26g, 130 g
PE láhev 133g

Datum výroby: uvedeno na obalu

Číslo šarže: uvedeno na obalu

Doba použitelnosti: Při skladování v originálních obalech a dodržení
podmínek skladování je doba použitelnosti přípravku min. 5 let od data výroby.

Působení: MONITOR® 75 WG je selektivní herbicid určený k postemergentní aplikaci v jarní a ozimé pšenici. Je přijímán listy a účinkuje systémově. Vyšší teplota a vlhkost po aplikaci zvyšují účinek přípravku, naopak chladné a suché počasí účinnost zpomaluje.

Jednoděložné plevely hubí od fáze klíčení až do vytvoření prvního kolénka, odrostlejší plevely jsou potlačovány ve vývoji. Dvouděložné plevely hubí v době od klíčení až do vývinu dvou párů pravých listů.

MONITOR® 75 WG účinkuje proti vytrvalým i jednoletým jednoděložným plevelům jako pýr plazivý, chundelka metlice, a dále působí na heřmánky, ptačinec žabinec, svízel přítula a některé další dvouděložné plevely.

Návod k použití:

Plodina	Škodlivý činitel	Dávkován	Termín aplikace	Poznámka
pšenice jarní a ozimá	pýr plazivý, chundelka metlice, dvouděložné plevely (svízel přítula, heřmánkovité a jiné plevely)	26g/ha	jaro	1) + smáčedlo (TM) nebo DAM-390 2) 100-400 l vody/ha 3) do počátku sloupkování pšenice
pšenice ozimá	chundelka metlice	13-26g/ha	podzim	1) + smáčedlo (TM) 2) 100-400 l vody/ha 3) od 2. listu pšenice

Aplikační poznámky:

Jaro

- 1) Přípravek je vhodné použít v TM kombinaci s registrovanými smáčedly nebo lze mísit s DAM-390 (v tomto případě nepoužívejte smáčedlo).
- 2) Množství postřikové kapaliny: 100-400 l/ha.
- 3) Přípravek aplikujte po obnovení růstové aktivity pýru (optimálně 3-4 listy pýru) do počátku sloupkování pšenice.

Podzim

- 1) Přípravek je vhodné použít v TM kombinaci s registrovanými smáčedly.
- 2) Množství postřikové kapaliny: 100-400 l/ha.
- 3) Přípravek aplikujte po vzejití chundelky metlice, od 2. listu pšenice (1-3 listy chundelky).

Příprava postřikové kapaliny: Odměřené množství přípravku se rozpustí v nádrži postřikovače naplněné do poloviny vodou a za stálého míchání se doplní na stanovený objem postřikové kapaliny.

Následné plodiny: Po sklizni ozimé pšenice lze vysévat ozimé i jarní obilniny a řepku olejnou, brambory, mák setý a kukuřici, v roce následujícím po ošetření ozimé pšenice nelze vysévat cukrovku, krmnou řepu, slunečnici a čirok.

Čištění postřikovače:

- a) Po vypuštění nádrže vyplachujte nádrž, ramena a trysky čistou vodou po dobu alespoň 10 minut!
- b) Naplňte nádrž čistou vodou s přidavkem 100 g chlorového vápna na 100 l vody nebo roztok čpavku (100 ml čpavkové vody/100 l)! Tímto roztokem propláchněte ramena a trysky a ponechejte 15 min bez míchání. Potom vypusťte!
- c) Opakujte postup dle b) ještě jednou!
- d) Proplachovací vody vylijte vypuštěním do speciální jímky nebo do půdy na vyhrazeném místě tak, aby nedošlo ke kontaminaci zdrojů podzemních vod a recipientů povrchových vod.
- e) Trysky a sítko musí být čištěny odděleně. K odstranění stop chlorového vápna nádrž vypláchněte důkladně čistou vodou a znovu propláchněte ramena a trysky.

Nečistěte a nevymývejte postřikovače v blízkosti sadů a na místech, kde může přijít přípravek do kontaktu s kořenovým systémem stromů, keřů a kulturních plodin. Důkladně očistěte všechny díly postřikovače, zejména filtry a trysky, a to bezprostředně po aplikaci.

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci: Při práci s přípravkem je nutné používat schválené ochranné pomůcky. Protichemický ochranný oděv z tkaného textilního materiálu, uzavřené ochranné brýle nebo obličejový štít, ústenku nebo polomasku z textilního materiálu (respirátor), čepici se štítkem nebo klobouk, gumové rukavice, gumové boty. Při ředění přípravku navíc použijte zástěru z PVC nebo pogumovaného textilu.

Aplikace přípravku se provádí pozemně běžnými postřikovači, které zabezpečí přesné a rovnoměrné dávkování přípravku podle návodu v etiketě. Postřik provádějte za bezvětří nebo mírného vánku. Zabraňte zasažení sousedících ploch. Pozor! Při aplikaci je nutné zabezpečit, aby postřiková kapalina nebyla zanášena na sousední citlivé plodiny. Při práci nejezte, nepijte a nekuřte. Po skončení práce se důkladně omyjte mýdlem a teplou vodou.

Přípravek není hořlavý. Dostane-li se do styku s ohněm, haste případný požár nejlépe hasební pěnou, hasebním práškem, eventuelně pískem nebo zeminou. Vodu použijte jen výjimečně, a to formou jemného zmlžování, nikoliv silným proudem a pouze v těch případech, kdy je dokonale zabezpečeno, že kontaminovaná voda nemůže uniknout z prostoru požářiště do okolí a zejména proniknout do veřejné kanalizace, zdrojů spodních vod a recipientů povrchových vod a zasáhnout zemědělskou půdu. Pozor! Při požárním zásahu musí být použity izolační dýchací přístroje, neboť při hoření může docházet ke vzniku toxických zplodin!

První pomoc:**Při požití:**

Podat 0.5 l vlažné vody s 10 tabletami medicijního uhlí. Nevyvolávat zvracení.

Při zasažení oka:

Vyplachovat velkým množstvím vody po dobu 15 min a vyhledat lékaře, zejména v případě přetrvávajícího podráždění.

Při zasažení pokožky:

Odstranit potřísněný oděv a zasažená místa omýt mýdlem a teplou vodou. Vyhledat lékařskou pomoc v případě přetrvávajícího podráždění.

V případě náhodného požití a ve všech případech zdravotních potíží neprodleně dopravit postiženého k lékaři! Informovat o poskytnuté první pomoci a přípravku, s nímž postižený pracoval. Terapii lze konzultovat s toxikologickým informačním střediskem: Toxikologické informační středisko - Klinika nemocí z povolání, Na bojišti 1, 128 08 Praha 2, telefon: 224 91 92 93.

Skladování: Přípravek skladujte v suchých uzamykatelných skladech v uzavřených originálních obalech při teplotách 5 až 30°C odděleně od potravin, krmiv, desinfekčních prostředků, hořlavin a obalů od těchto látek. Chraňte před vlhkem, mrazem, sáláním tepelných zdrojů a přímým slunečním svitem.

Likvidace obalů a zbytků: Prázdné obaly od přípravku opakovaně vypláchněte, předejte do sběru k recyklaci, popřípadě zlikvidujte spálením ve schválené spalovně, vybavené dvoustupňovým spalováním s teplotou ve 2. stupni 1200-1400 °C a čištěním plyných zplodin. Oplachové kapaliny a zbytky postřikové kapaliny se naředí vodou v poměru 1 : 5 a vystříkají na ošetřenou plochu, nesmí však zasáhnout zdroje podzemních vod ani recipienty povrchových vod. Případné zbytky přípravku se spálí ve spalovně stejných parametrů jako obaly.

® - registrovaná ochranná známka firmy Monsanto Europe S.A.