

PŘÍPRAVEK NA OCHRANU ROSTLIN

FURADAN[®] 5 G

Granulovaný systémový insekticidní přípravek k hubení půdních škůdců, savých a žravých škůdců na rostlinách v raných vývojových stádiích růstu.

Účinná látka

carbofuran 5 %

t.j. 2,3-dihydro-2,2-dimethylbenzofuran-7-yl-N-methylkarbamát



Toxický



Nebezpečný pro
životní prostředí

POZOR!

R 23/25: TOXICKÝ PŘI VDECHOVÁNÍ A PŘI POŽITÍ.

R 36: DRÁŽDÍ OČI.

R 50/53: VYSOCE TOXICKÝ PRO VODNÍ ORGANISMY, MŮŽE VYVOLAT DLOUHODOBÉ NEPŘÍZIVÉ ÚČINKY VE VODNÍM PROSTŘEDÍ.

S 1/2: UCHOVÁVEJTE UZAMČENÉ A MIMO DOSAH DĚTÍ.

S 26: PŘI ZASAŽENÍ OČÍ OKAMŽITĚ DŮKLADNĚ VYPLÁCHNĚTE VODOU A VYHLEDEJTE LÉKAŘSKOU POMOC.

S 45: V PŘÍPADĚ NEHODY, NEBO NEČÍTÍTE-LI SE DOBŘE, OKAMŽITĚ VYHLEDEJTE LÉKAŘSKOU POMOC (JE-LI MOŽNO UKAŽTE TOTO OZNAČENÍ).

S 57: POUŽIJTE VHODNÝ OBAL K ZAMEZENÍ KONTAMINACE ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ.

SP 1 ZABRAŇTE KONTAMINACI VODY PŘÍPRAVKEM NEBO JEHO OBALEM. (NEČISTĚTE APLIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ V BLÍZKOSTI POVRCHOVÉ VODY/ZABRAŇTE KONTAMINACI VOD SPLACHEM Z FAREM A CEST).

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

Registrační číslo: 3290-0

Držitel rozhodnutí o registraci: FMC Corporation, Agricultural Product Group, Philadelphia, USA

Výrobce: FMC Corporation, Agricultural Product Group, Philadelphia, USA

Právní zástupce v ČR a distributor: F&N Agro Česká republika s.r.o., Na Manínách 7, 170 00 Praha 7, tel.: 283 871 701

Balení a hmotnost: papírový pytel – 25 kg

Datum expirace: uvedeno na obalu

Číslo šarže: uvedeno na obalu

Doba použití: do data vyznačeného na obalu (24 měsíců od data výroby)

Po projití doby použitelnosti smí být přípravek uváděn na trh a použit v rámci podnikání pouze tehdy, jestliže se na základě analýzy odpovídajícího vzorku v akreditované laboratoři prokáže, že se jeho chemické a fyzikální vlastnosti shodují s podmínkami stanovenými v rozhodnutí o jeho registraci.

Působení přípravku:

Furadan 5 G je systémový přípravek usmrcující žravé i savé škůdce velmi rychle jako dotykový a požerový jed. Účinná látka carbofuran (karbamáty) způsobuje inhibici enzymu acetylcholinesterázy.

Návod k použití – indikace:

plodina	škodlivý činitel	dávka (kg.ha ⁻¹)	poznámky
kukuřice, cukrovka, krmná řepa	drátovci	15 - 30	spec.aplikátory do řádků při setí
cukrovka, krmná řepa	mšice, květilka řepná dřepčící, maločlenec čárkovitý, háďátka řepné	15 30	spec.aplikátory do řádků při setí
bob, hrách - množitelské porosty	mšice, listopasi	15	spec.aplikátory do řádků při setí
tabák	drátovci, mšice	30 12 - 20	plošně se zapravením spec.aplikátory do řádků při setí
mák	krytonosec kořenový, mšice maková	30	spec.aplikátory do řádků při setí
brukvovitá zelenina - semenné porosty	květilka zelná, mšice zelná, dřepčící, krytonosec řepkový, krytonosec čtyřzubý	30	spec.aplikátory do řádků při setí
chmel	lalokonosec libečkový	6 g/rostlinu	OL(ochr.lhůta) = 7 dní
okrasné rostliny	lalokonosec rýhovaný	45 - 60	plošně se zapravením 2 dny zákaz vstupu do uzavřeného prostoru

Doporučení a možná rizika ve vztahu k životnímu prostředí:

Přípravek není hořlavinou. Pokud se dostane do ohniska požáru, je třeba zabezpečit, aby kontaminovaná hasební voda, pokud byla při hašení požáru použita, neunikla z prostoru požářiště do okolí, zejména nepronikla do veřejné kanalizace, zdrojů spodních vod a recipientů povrchových vod a nezasáhla zemědělskou půdu.

Podmínky správného skladování:

Přípravek se skladuje v suchých uzamykatelných skladech v uzavřených originálních obalech při teplotách 5 - 30°C odděleně od potravin, nápojů, krmiv, hnojiv, desinfekčních prostředků a obalů od těchto látek.

Chraňte před mrazem, ohněm a přímým slunečním svitem.

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

Prázdné obaly od přípravku předejte k likvidaci spálením ve schválené spalovně vybavené dvoustupňovým spalováním s teplotou ve 2. stupni 1200 - 1400°C a čištěním plynných zplodin.

Případné aplikačně již nepoužitelné zbytky přípravku se spálí 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), obličejovou masku s filtrem proti pevným částicím (ČSN EN 136 a ČSN EN 143), 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.

Postřík 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.

Příznaky intoxikace:

Bolesti hlavy, pocit nevolnosti, slabost, závratě, zvýšené pocení, bolesti břicha, nucení na zvracení, zvracení, dýchavičnost a zúžení zorniček.

Při požití:

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

Pokud je postižený při vědomí, pokusit se vyvolat zvracení.

Při zasažení pokožky:

Odstranit potřísněný oděv, zasažená místa důkladně omýt mýdlem a vodou.

Při zasažení oka:

Oči okamžitě důkladně vyplachovat dostatečným množstvím čisté pitné vody po dobu 10-15 minut.

Při nadýchání:

Vynést postiženého na čerstvý vzduch, pokud možno nenechat chodit a nenechat prochládnout.

V každém případě podat ihned 2 tablety atropinu po 0,5 mg a za 30 min 1 tabletu. Nepodávat mléko, tuky a alkohol! Postiženého předat k dalšímu ošetření lékaři s informacemi o přípravku (ukázat etiketu), se kterým postižený pracoval a o počtu podaných tablet atropinu. Postiženému se nesmí podat oximy, jako např. prolidoxim HCl.

V případě potřeby je možné léčbu konzultovat s toxikologickým informačním centrem: Toxikologické informační středisko, Na bojišti 1, 128 08 Praha 2, tel.: 224 91 92 93, fax: 224 91 45 70.

Pro profesionální uživatele je na vyžádání k dispozici bezpečnostní list.

Výrobce neručí za škody způsobené použitím přípravku, je-li nebo byl-li přípravek skladován a/nebo použit v rozporu s návodem k použití a doporučeními uvedenými v této etiketě.

FURADAN[®] je ochranná známka společnosti FMC Corporation, Philadelphia, USA