

PŘÍPRAVEK NA OCHRANU ROSTLIN

CYPERKILL[®] 25 EC

Insekticidní postřikový přípravek ve formě emulgovatelného koncentrátu k hubení krytonosce řepkového, krytonosce čtyřzubého a blýskáčka řepkového v řepce.

Účinná látka : cypermethrin cis : trans (40 : 60) 250 g/l
tj. (RS)-alfa-kyano-3-fenoxybenzyl (1RS, 3RS; 1RS, 3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyklopropankarboxylát (IUPAC)

Registrační číslo : 4394-0

Držitel rozhodnutí o registraci : Chimac-Agriphar S.A., Rue de Renory, 26-B-4102 Ougrée, Belgie

Jméno výrobce : Chimac-Agriphar S.A., Rue de Renory, 26-B-4102 Ougrée, Belgie

Právní zástupce v ČR a adresa : Arysta LifeScience Czech s.r.o, Novodvorská 994, 142 21 Praha 4



POZOR !

R20/22 Zdraví škodlivý při vdechování a při požití.

R37 Dráždí dýchací orgány.

R65 Zdraví škodlivý : při požití může vyvolat poškození plic.

R66 Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže.

R50/53 Vysoce toxický pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí.

Nebezpečný pro včely.

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

R10 Hořlavý. Hořlavá kapalina II.třídy nebezpečnosti. Bod vzplanutí 52°C.

S2 Uchovávejte mimo dosah dětí.

S13 Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv.

S20/21 Nejezte, nepijte a nekuřte při používání.

S23 Nevdechujte páry a aerosol.

S24 Zamezte styku s kůží.

S26 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.

S28 Při styku skůží omyjte velkým množstvím vody.

S29/35 Nevylévejte do kanalizace, tento materiál a jeho obal musí být zneškodněny bezpečným způsobem.

S36/37/39 Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít.

S38 V případě nedostatečného větrání používejte vhodné vybavení pro ochranu dýchacích orgánů.

S45 V případě nehody, nebo necítíte-li se dobře, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tuto etiketu.

S60 Tento materiál a jeho obal musí být zneškodněn jako nebezpečný odpad.

S61 Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Viz speciální pokyny nebo bezpečnostní listy.

První pomoc :

při požití : **Nevyvolávejte zvracení.** Postiženému podejte 10 tablet aktivního uhlí +0,5l vlažné vody. Zajistěte lékařskou pomoc.

při zasažení očí : Vyplachujte oko velkým množstvím vody po dobu nejméně 15 minut a vyhledejte okamžitě lékaře.

při zasažení pokožky : Odstraňte potřísněný oděv a zasažená místa omyjte mýdlem a teplou vodou. Jestliže příznaky podráždění přetrvávají, vyhledejte lékařskou pomoc.

při nadýchání : Vyneste postiženého na čerstvý vzduch, jestliže postižený nedýchá, zajistěte umělé dýchání. Zajistěte klidovou polohu, chraňte před chladem.

Při požití a zasažení očí vyhledejte lékařské ošetření. Informujte lékaře o poskytnuté první pomoci a o přípravku, s kterým postižený pracoval. Terapii lze konzultovat s příslušným toxikologickým informačním střediskem :
Toxikologické informační středisko - Klinika nemocí z povolání, Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2,
telefon: 224 919 293, 224 915 402, 224 914 575.

Balení a objem : coex – láhev 500 ml a 1 l, HDPE - kanystř 5 l.

Datum výroby : uvedeno na obalu

Číslo šarže : uvedeno na obalu

Doba použitelnosti : při správném skladování v původních neporušených obalech je doba použitelnosti přípravku 2 roky od data výroby.

Působení přípravku : Cyperkill 25 EC hubí škůdce jako dotykový a požerový jed.

Návod na použití – indikace :

Plodina	Škodlivý činitel Účel použití	Aplikační dávka (l/ha)		Och. lhůta (dny)	Poznámky
		přípravku	vody		
Řepka olejka ozimá	Krytonosec čtyřzubý Krytonosec řepkový	0,1	Podle technologie	AT	(1)
Řepka olejka ozimá	Blýskáček řepkový	0,1	Podle technologie	AT	(2)

Poznámky :

(1) – podle signalizace

(2) – podle signalizace

AT – ochranná lhůta daná schváleným technologickým postupem.

Příprava aplikační kapaliny :

Odměřené množství přípravku vlijte do nádrže aplikačního zařízení naplněné do poloviny vodou. Poté za stálého míchání doplňte vodou na stanovený objem.

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci :

Při práci s přípravkem je nutné používat schválené ochranné pomůcky. Protichemický ochranný oděv z textilního materiálu (ČSN EN 368 a ČSN 369), uzavřené ochranné brýle nebo obličejový štít (ČSN EN 166), ústenku (ČSN EN 142) nebo čtvrtmasku (ČSN EN 140) a filtr proti parám (ČSN EN 141), čepici se štítkem nebo klobouk (ČSN EN 812), gumové rukavice (ČSN EN 374-1), gumové nebo plastové holinky (ČSN EN 346).

Při přípravě postřikové kapaliny navíc používejte zástěru z PVC nebo pogumovaného textilu.

Při práci a po jejím skončení až do vyslečení pracovního oděvu a důkladného umytí mýdlem a teplou vodou je zakázáno jíst, pít a kouřit. Postřík provádějte pouze za bezvětří či mírného vánku, vždy ve směru větru od pracujících osob. **Postřík nesmí zasáhnout sousední porosty!**

Cyperkill 25 EC je hořlavou kapalinou. II.třída nebezpečnosti, bod vzplanutí je 52°C. Pro hašení eventuálního menšího požáru použijte hasební pěnu nebo hasební prášek, případně písek nebo zeminu. Pro hašení eventuálního většího požáru použijte vodní postřík nebo mlhu. Nikdy nepoužívejte proud vody přímo do nádob, protože proud vody může způsobit rozstříknutí přípravku a rozšíření požáru. Vodu používejte jen v případech kdy je dokonale zabezpečeno, aby kontaminovaná hasební voda nemohla uniknout z prostoru požářiště do okolí a zejména aby nemohla proniknout do veřejné kanalizace, zdrojů spodních vod a recipientů povrchových vod a nemohla zasáhnout zemědělskou půdu.

- Zabraňte kontaminaci vody přípravkem nebo jeho obalem. Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchové vody/zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a cest.

- Za účelem ochrany vodních organismů dodržte neošetřené ochranné pásmo 15 m vzhledem k povrchové vodě.

- Za účelem ochrany necílových členovců dodržte neošetřené ochranné pásmo 10 m vzhledem k nezemědělské půdě.

Nebezpečný pro včely. Neaplikujte na kvetoucí rostliny a dřeviny s výskytem medovice v době, kdy včely létají. Lze aplikovat po ukončení denního letu včel, a to nejpozději do dvacáté třetí hodiny.

Nebezpečný pro populace všech užitečných členovců.

Důležité upozornění:

Při požárním zásahu musí být použity izolační dýchací přístroje, protože při hoření může docházet ke vzniku toxických zplodin, zejména oxidů dusíku, sloučenin chloru a oxidu uhelnatého.

Skladování :

Přípravek skladujte v uzavřených originálních obalech v uzamčených, suchých a větratelných skladech při teplotách 5 - 30 °C odděleně od potravin, krmiv, hnojiv, dezinfekčních prostředků, hořlavín a obalů od těchto látek. Chraňte před mrazem, vlhkem a přímým slunečním svitem.

Likvidace obalů a nepoužitelných zbytků :

Zbytky aplikační kapaliny a oplachové vody se vylíjí do mělké rýhy na ošetřovaném pozemku a nesmějí zasáhnout zdroje podzemních a recipienty povrchových vod. Prázdné obaly od přípravku se po důkladném vypláchnutí a znehodnocení předají do sběru k recyklaci nebo se spálí ve schválené spalovně vybavené dvojestupňovým spalováním s teplotou 1200-1400 °C ve druhém stupni a čištěním plyných zplodin. Stejným způsobem je nutno likvidovat nepoužitelné zbytky přípravku, po nasáknutí do vhodného nehořlavého materiálu (např. písek, zemina). Oplachové vody z obalů se použijí pro přípravu postřikové kapaliny. Aplikační zařízení se opláchnou 3% roztokem sody a omyje se vodou.

® ochranná známka Chimac-Agriphar S.A., Belgie