

Přípravek na ochranu rostlin

ZOLONE[®] 35 EC

Postřikový insekticidní přípravek ve formě emulgovatelného koncentrátu určený k ničení savého a žravého hmyzu v ochraně rostlin.

Účinná látka:	350 g/l phosalone t.j. 0,0-diethyl-S-(6-chlor-2-oxobenzoxazol-3-yl)-methyl-dithiofosfát
---------------	--

Varovná označení:

F R10	Xn	N
		
Hořlavé	Zdraví škodlivý	Nebezpečný pro životní prostředí

POZOR!

Označení z hlediska zvláštních rizik:

R-10 Hořlavý.

R-20 Zdraví škodlivý při vdechování.

R-36 Dráždí oči.

R-50/53 Vysoce toxický pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí.

R-66 Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže.

R-67 Vdechování par může způsobit ospalost a závratě.

Bezpečnostní pokyny:

S-2 Uchovávejte mimo dosah dětí

S-25 Zamezte styku s očima.

S-36/37 Používejte vhodný ochranný oděv a ochranné rukavice.

S-46 Při požití vyhledejte okamžitě lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení

S-60 Tento materiál a jeho obal musí být zneškodněny jako nebezpečný odpad.

S-61 Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

Před použitím přípravku si důkladně přečtěte návod na použití.

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

Zabraňte kontaminaci vody přípravkem nebo jeho obalem.

Označení z hlediska rizik pro necílové organismy a životní prostředí:

Přípravek nevyžaduje klasifikaci z hlediska ochrany včel

Registrační číslo: 4131-8

Držitel rozhodnutí o registraci: CHEMINOVA A/S, P.O. Box 9, DK – 7620 Lemvig, Dánsko

Právní zástupce v ČR/dovozce: SUMI AGRO CZECH s.r.o., Na Strži 63, 140 62 Praha 4

Balení a hmotnost: 1 l coex HDP/PA láhev

51, 101 coex HDPA/PA kanystř

Datum výroby: uvedeno na obalu

Číslo šarže: uvedeno na obalu

Doba použití:

36 měsíců od data výroby. Po prožití použitelnosti může být přípravek uváděn do oběhu a používán v rámci podnikání, jestliže se vyšetřením odpovídajícího vzorku prokáže, že jeho chemické a fyzikální vlastnosti se shodují s podmínkami jeho registrace podle bodu 5 písm d).

Působení přípravku:

Zolone® 35 EC hubí savé a žravé škůdce jako dotykový a požerový jed s výrazným hloubkovým účinkem. Vykazuje dobrý reziduální účinek a vedlejší akaricidní účinky. Je vhodný pro systémy integrované ochrany rostlin, protože je relativně neškodný pro včely a nepoškozuje většinu užitečné entomofauny. Doba působení 2 - 3 týdny.

Návod k použití a dávkování:

Plodina	Škodlivý činitel	Dávka (l/ha) Koncentrace (%)	Ochr. lhůta	Poznámka
jádroviny, peckoviny	saví a žraví škůdci	0,2 %	21	
jabloň	pilatka jablečná	2,5 l	21	podle signalizace
slivoň	pilatka švestková, pilatka žlutá	2,5 l	21	podle signalizace
zelenina brukvovitá	dřepčící	2,0	--	
mrkev – semenné porosty	klopušky, makadlovka kmínová, obaleči	2,0		
kmín kořenný	makadlovka kmínová, obaleči	2,0		počátkem květu
bob	mšice maková	2,0	21	
réva vinná	obaleči	2,0	35	podle signalizace
jahodník	květostas jahodníkový	2,0		před květem
řepka olejka	krytonosec šešulový, bejlmorka kapustová	3,0		
jetel luční	nosatčící rodu Apion	2,0		semenné porosty

Příprava postřikové kapaliny:

Odměřené množství přípravku se vlije do předmíchávacího zařízení aplikátoru, nebo, pokud jím není vybaven, přímo do nádrže aplikačního zařízení 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 spálí ve schválené spalovně vybavené dvojestupňovým spalováním s teplotou 1200-1400 °C ve druhém stupni a čištěním plynných zplodin. Stejným způsobem je nutno likvidovat nepoužitelné zbytky přípravku po předchozím vsáknutí do hořlavého materiálu (např dřevěné piliny). Použité obaly od přípravku se nesmějí používat k jinému účelu!

Případné zbytky oplachové kapaliny nebo postřikové jíchy se zředí vodou v poměru 1:5 a beze zbytku vystříkají na předtím ošetřenu plochu. Nesmí však zasáhnout zdroje vod podzemních ani recipienty vod povrchových.

Aplikační zařízení se asanuje 3 % roztokem sody a propláchnou vodou.

Bezpečnostní opatření:

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

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.

Ochranné prostředky při aplikaci (Os-1): ochrana dýchacích orgánů (A1)-ústěnka z textilního materiálu (ČSN EN 149) nebo (A3)-polomaska z textilního materiálu (respirátor)(ČSN EN 149), ochrana očí a obličeje (B2)-uzavřené ochranné brýle(ČSN EN 166)nebo (B3)-ochranný obličejový štít (ČSN EN 166), ochrana těla (C1)-protichemický oděv z tkaného textilního materiálu (ČSN EN 368 a ČSN EN 369), ochrana hlavy (D)-čepice se štítem, nebo klobouk (ČSN EN 812), ochrana rukou €-gumové rukavice (ČSN EN 374-1), ochrana nohou (F)-gumové holínky (ČSN EN 346)

Při ředění použít navíc(C3) zástěru z PVC či pogumovaného textilu.

Aplikace se smí provádět jen za bezvětrí 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!

Po skončení práce nutno pečlivě očistit postřikové zařízení a opláchnout čistou vodou. vyměnit potřísněný oděv a vyčistit ochranné prostředky včetně vnitřku rukavic

Postřiková kapalina nesmí zasáhnout sousední kultury!

Opatření při požáru:

Přípravek je hořlavinou II.třídy. S vodou tvoří emulzi.

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:

Při nadýchání:

Jestliže se zastavilo dýchání okamžitě začněte s umělým dýcháním a udržujte je dokud nebude vyhledána lékařská pomoc. Podle zkušenosti, když se objeví jakékoliv zneklidnění postiženého, přeneste ho z prostoru zamořeného expozicí a okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.

Při styku s kůží:

Odstraňte kontaminovaný oděv a boty. Zasažená místa omyjte velkým množstvím vody a mýdlem a okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.

Při zasažení očí:

Okamžitě vypláchněte oči velkým množstvím vody nebo roztokem oční vodičky, případně otevřete oční koutky až nezůstává žádný důkaz o přítomnosti chemické látky. Po několika minutách odstraňte kontaktní čočky a vyplachujte znovu. Vyhledejte lékařskou pomoc

Při požití:

Jestliže je exponovaná osoba při vědomí vyvolejte rychle zvracení. Exponovaná osoba musí vypít 2 až 3 sklenice vody, a vyvolejte zvracení dotykem prstu na zadní část hrdla. Jestliže nastává zvracení podávejte dále kapalinu. V případě, že je postižený v bezvědomí nikdy nic nepodávejte postiženému ústy. Okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.

Lékaře vždy informovat o přípravku, se kterým postižený pracoval a o poskytnuté první pomoci. Terapii lze v případě potřeby konzultovat s toxikologickým střediskem:

Klinika nemocí z povolání	Toxikologické informační středisko, Na bojišti 1, 128 08 Praha 2, tel.: 00420 – 24919293
----------------------------------	---

V případě nezbytné potřeby a naší eventuelní nedostupnosti na výše uvedené adrese obraťte se, prosím na naši 24-hodinovou kontaktní službu: Cheminova A/S, tel+45 97 83 83 53.

® Zolone je ochranná známka Cheminova A/S