

RAPUZI 500 SC®

Účinná látka: 500 g/l metazachlor

HERBICIDY

Preemergentní i postemergentní herbicidní přípravek ve formě suspenzního koncentráту účinný proti širokému spektru jednoletých plevelů v řepce olejce ozimé.

Balení: 5 l HDPE kanistr
Doba použitelnosti: při správném způsobu skladování v neporušených originálních obalech 3 roky od data výroby.
Formulace: suspenzní koncentrát

PŮSOBENÍ PŘÍPRAVKU

Účinná látka metazachlor patří do skupiny chloracetamidů, jeho účinek spočívá v inhibici syntézy mastných kyselin s velmi dlouhým řetězcem, které jsou důležité při biosyntéze lipidů.

REGISTROVANÉ SPEKTRUM ÚČINNOSTI

Preemergentní aplikace

Plevelé citlivé: kokoška pastuš í tobolka, hluchavka nachová, heřmánkovité plevelé, pomněnka rolní, mák vlčí, lipnice roční, ptačinec prostřední, rozrazilý.

Postemergentní aplikace

Plevelé citlivé: kokoška pastuš í tobolka, hluchavka nachová, heřmánkovité plevelé, mák vlčí, lipnice roční, ptačinec prostřední, penizek rolní, rozrazilý.

REGISTROVANÁ APLIKACE

Plodina	Škodlivý organismus	Dávka l/ha	OL (dny)	Poznámka
řepka olejka ozimá	lipnice roční, plevelé dvouděložné jednoleté	1,5	AT	preemergentně, od 00 BBCH do 09 BBCH
řepka olejka ozimá	lipnice roční, plevelé dvouděložné jednoleté	1,5	AT	postemergentně, od 10 BBCH do 16 BBCH

APLIKAČNÍ POZNÁMKY

Plodina	Dávka vody l/ha	Způsob aplikace	Max. počet aplikací v plodině
řepka olejka ozimá	100–400	postřik	1x

UPŘESNĚNÍ POUŽITÍ

Přípravek Rapuzi 500 SC je přijímán především kořenovým systémem při vzcházení. Po vzejití plevelů je částečně přijímán i jejich listy. Hubí i plevelé do fáze děložních listů, které jsou v době ošetření již vzešlé. Spolehlivé účinnosti se dosáhne při dostatečné půdní vlhkosti. Při aplikaci za sucha se herbicidní účinek dostaví při pozdějších srážkách.

Při preemergentní aplikaci je důležité, aby bylo osivo přikryto alespoň 15 mm půdy.

Po aplikaci přípravku nelze vyloučit projev fytoxicity na ošetřované plodině nejčastěji v podobě snížené vitality.

Citlivost odrůd konzultujte s držitelem povolení.

NÁSLEDNÉ PLODINY

Po sklizni řepky olejky je pěstování následných plodin bez omezení.

NÁHRADNÍ PLODINY

Možnosti pěstování náhradních plodin konzultujte s držitelem povolení.

Přípravek nesmí zasáhnout okolní porosty ani oseté pozemky nebo pozemky určené k setí.

MÍSITELNOST

Herbicide Rapuzi 500 SC je mísitelný s registrovanými herbicidy (Clomate), insekticidy a listovými hnojivy.

OMEZUJÍCÍ ÚDAJE

Bezpečnostní opatření	OV	Ochranná vzdálenost mezi hranicí ošetřené plochy nesmí být menší než 5 metrů od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
Riziko pro vodní organismy	SP1	Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchové vody / zabraňte kontaminaci vody splachem z farem a cest.)
	SPe3	Ochranná vzdálenost od okraje ošetřovaného pozemku s ohledem na ochranu vodních organismů [m] – Strukturovaná data v tabulce č.2
Riziko pro životní prostředí	SPe1	Za účelem ochrany podzemní vody neaplikujte tento přípravek, jestliže obsahuje účinnou látku metazachlor v celkové dávce vyšší než 1,0 kg úč.l./ha (jednorázově a/nebo v dělených dávkách) po dobu tří let na stejném pozemku.
Ochranná pásma vod	OP II.st.	Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů podzemní vody.

Tabulka č.2: Ochranná vzdálenost od okraje ošetřovaného pozemku s ohledem na ochranu vodních organismů (m)

Plodiny	Bez redukce	Tryska 50 %	Tryska 75 %	Tryska 90 %
řepka olejka ozimá	5	4	4	4