

CHLORIDAN®

Účinná látka: 520 g/l chloridazon

Tekutý suspenzní koncentrát k hubení jednoletých dvouděložných plevelů v cukrovce a krmné řepě

Balení:	2 x 10l
Registrační číslo:	3862-2
Doba použitelnosti:	při správném způsobu skladování v neporušených originálních obalech 2 roky od data výroby.
Formulace:	suspenzní koncentrát

PŮSOBENÍ PŘÍPRAVKU

Chloridan vniká do rostliny kořeny a listy. Při ošetření před vzejitím je přijat kořeny klíčících plevelů, které ještě před vzejitím nebo krátce po něm hynou. Postřik po vzejití řepy má naději na úspěch jen tehdy, mají-li plevele vytvořeny nejlépe děložní, nejvýše však 2 pravé listy.

Protože hlavní účinek je zprostředkován půdou, lze počítat s dobrými výsledky tehdy, má-li účinná látka možnost se při dostatečné vlhkosti v půdě dobře rozpustit a stejnoměrně rozptýlit. Při aplikaci na vyschlý povrch půdy se hlavní účinek dostaví až po dešťových srážkách. Včasný výsev, jemně, stejnoměrně připravená půda s dobře uzavřeným povrchem jsou předpokladem pro uspokojivý účinek.

REGISTROVANÉ SPEKTRUM ÚČINNOSTI

Citlivé plevele: hořčice rolní, ředkev ohnice, koleneček rolní, rozrazil, rdesno červivec, pětour malolobný, heřmánky, máky, lilek černý, hluchavky, ptačinec žabinec, pohanka svlačcovitá, penizek rolní, kokoška pastuší tobolka, konopice polní.

Méně citlivé plevele: drchnička rolní, violka rolní, bažanka roční, zemědělský svízel pšitula, starček obecný, chrpa modrák, rdesno ptačí, vikve, pryšce, lebedy, merlík bílý.

REGISTROVANÁ APLIKACE

Plodina	Škodlivý organizmus	Dávka l/ha	Ochr. lhůta (dny)	Poznámka
Cukrovka, řepa krmná	plevele dvouděložné jednoleté	5,0	AT	před setím
Cukrovka, řepa krmná	plevele dvouděložné jednoleté	5,0	AT	preemergentně
Cukrovka, řepa krmná	plevele dvouděložné jednoleté	1,6	AT	postemergentně; max. 3x

APLIKAČNÍ POZNÁMKY

Aplikace před setím plodiny: přípravek se zapravuje do půdy do hloubky 2–3 cm.

Preemergentní ošetření se provádí bezprostředně po zasetí plodiny.

Postemergentní aplikace:

Růstová fáze plodiny: bez ohledu na růstovou fázi řepy

Růstová fáze plevelů: BBCH 10, tj. děložní listy

Aplikuje se max. 3x 1,6 l/ha, vždy po vzejití nové plevelné vlny.

DÁVKA VODY

200–400 l/ha

MÍSITELNOST

Přípravek Chloridan je kompatibilní s běžně používanými herbicidy a insekticidy. Fyzikální mísitelnost s kapalnými hnojivy proveďte, nemíchejte s hnojivem Solubor!

OMEZUJÍCÍ ÚDAJE

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	Za účelem ochrany vodních organismů dodržte neošetřené ochranné pásmo 4 m vzhledem k povrchové vodě.
	DO	S ohledem na ochranu vodních organismů je vyloučeno použití přípravku na pozemcích svažujících se k povrchovým vodám.
Riziko pro životní prostředí	SPe1	Za účelem ochrany podzemní vody neaplikujte tento přípravek nebo jiný, jestliže obsahuje účinnou látku chloridazon vícekrát než jednou za tři roky na témže pozemku.
Ochranná pásma vod	OP II.st.	Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů podzemní a povrchové vody