

SPINNER XL®

Účinná látka: 500 g/l difenokonazol

Fungicidní přípravek ve formě emulgovatelného koncentrátu k ochraně řepky olejky, cukrovky a řepy krmné proti houbovým chorobám.

Balení: 5l HDPE kanystř
Doba použitelnosti: při skladování v neporušených originálních obalech a dodržení stanovených podmínek skladování 2 roky od data výroby; teplota skladování +5 až +30 °C.
Formulace: emulgovatelný koncentrát

PŮSOBENÍ PŘÍPRAVKU

Spinner XL je systémový fungicid s preventivními a kurativními účinky. Je absorbován listy a v rostlině se šíří akropetálně a translaminárně. Účinná látka přípravku patří do chemické skupiny DMI triazolů (působí jako demetylační inhibitor).

ROZSAH POVOLENÉHO POUŽITÍ

Plodina	Škodlivý organismus	Dávka l/ha	OL (dny)	Poznámka
Cukrovka, řepa krmná	rez řepná	0,25	21	od 39 BBCH do 49 BBCH
Řepka olejka	fomové černání stonků řepky, alternáriová skvrnitost brukvovitých, hlízenka obecná	0,125 l/ha na podzim 0,25 l/ha na jaře	56	Od 19 BBCH do 69 BBCH

APLIKAČNÍ POZNÁMKY

Plodina	Dávka vody l/ha	Způsob aplikace	Max. počet aplikací v plodině	Interval mezi aplikacemi
Cukrovka, krmná řepa	100–400	postřik	2x	14 dní
Řepka olejka	100–400	postřik	2x do celkové dávky 0,5 l/ha	14 dní

UPŘESNĚNÍ POUŽITÍ

Řepný chrást nelze po ošetření porostu přípravkem Spinner XL zkrmovat zvířatům.

Přípravek dosahuje v řepce olejce průměrné účinnosti.

Opatření proti vzniku rezistence:

K zabránění vzniku rezistence neaplikujte tento přípravek nebo jiný, který obsahuje výhradně účinnou látku typu azolu po sobě bez přerušování ošetřením jiným fungicidem s odlišným mechanismem účinku.

Aplikujte preventivně nebo co nejdříve na počátku životního cyklu houby. Nespoléhejte na kurativní potenciál tohoto typu účinné látky.

MÍSITELNOST

Fungicid Spinner XL je mísitelný s registrovanými fungicidy a listovými hnojivy.

OMEZUJÍCÍ ÚDAJE:

Bezpečnostní opatření	DO	Práce s přípravkem je zakázána pro těhotné a kojící ženy a pro mladistvé. Ochranná vzdálenost mezi hranicí ošetřené plochy nesmí být menší než 3 metry 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 jsou uvedena v tabulce č.2
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 povrchové vody s ohledem na ochranu vodních organismů (m)

Plodiny	bez redukce	tryska 50 %	tryska 75 %	tryska 90 %	svažitý pozemek $\geq 3^\circ$	
					ochranná vzdálenost [m]	vegetační pás [m]
Cukrovka, krmná řepa	4	4	4	4	NELZE	10
Řepka olejka	4	4	4	4	NELZE	5