

## Rozsah povoleného použití

Plodina	Škůdci	Dávkování	OL (dny)	Poznámka 1) k plodině 2) k ŠO 3) k OL
pšenice ozimá, ječmen ozimý, žito	mšice jako přenašeči viróz	0,1 l/ha	AT	1) do: 77 BBCH 3) od začátku výskytu na podzim, max. 4× za vegetační sezónu plodiny
tritikale	mšice jako přenašeči viróz	0,1 l/ha	AT	1) do: 32 BBCH 3) od začátku výskytu na podzim, max. 4× za vegetační sezónu plodiny
pšenice ozimá, pšenice jarní, pšenice tvrdá	mšice	0,1 l/ha	AT	1) do: 77 BBCH 3) od začátku výskytu, max. 4× za vegetační sezónu plodiny
řepka olejka ozimá a jarní	dřepčící	0,15 l/ha	AT; jarní: 42 dnů	3) od začátku výskytu, max. 4× za vegetační sezónu plodiny
řepka olejka ozimá a jarní	blýskáček řepkový	0,15 l/ha	AT; jarní: 42 dnů	1) od: 51 BBCH, do: 59 BBCH 3) podle signalizace, max. 4× za vegetační sezónu plodiny

řepka olejka ozimá a jarní	krytonosec šešulový, bejlmorka kapustová	0,15 l/ha	AT; jarní: 42 dnů	1) od: 63 BBCH, do: 65 BBCH 3) podle signalizace, max. 4× za vegetační sezónu plodiny
bob	listopas čárkovaný, zrnokaz fazolový	0,1 l/ha	25	3) podle signalizace, od začátku výskytu, max. 2× za vegetační sezónu plodiny
hrách na zrno	listopas čárkovaný, zrnokaz fazolový	0,1 l/ha	25	3) podle signalizace, od začátku výskytu, max. 2× za vegetační sezónu plodiny
hrách	mšice	0,1 l/ha	25	3) podle signalizace, od začátku výskytu, max. 2× za vegetační sezónu
brambor množitelské porosty	mšice	0,15 l/ha	-	3) podle signalizace, max. 4× za vegetační sezónu plodiny
cukrovka	dřepčící	0,15 l/ha	56	od začátku výskytu, max. 2× za vegetační sezónu plodiny

AT - ochranná lhůta je dána odstupem mezi termínem aplikace a sklizní nebo jde o způsob použití nebo určení, které stanovení OL nevyžadují.

OL (ochranná lhůta) - je dána počtem dnů, které je nutné dodržet mezi termínem poslední aplikace a sklizní.

(-) ochrannou lhůtu není nutné stanovit