



Mák

Herbicydy • Insekticydy • Graminicydy • Fungicydy • Desikanty



Insekticidy

Přípravek	Dávka/ha	Škůdce	Poznámka
CYPERKILL 25 EC 250 g cypermethrin	0,1 l	krytonosci, mšice	Aplikujte dle výskytu škůdce.
FURY 10 EW 100 g zeta-cypermethrin	0,1 l	mšice	Aplikujte při výskytu 5% a více napadených rostlin.
MOSPILAN 20 SP 200 g acetamiprid	0,15 l	bejlomorka maková	Aplikujte při výskytu škůdce ve fázi háčkování.
NURELLE D 500 g chlorpyrifos 50 g cypermethrin	0,6 l	krytonosec kořenový, mšice	Aplikujte při výskytu 5 a více brouků krytonosec na m ² .
PIRIMOR 50 WG 500 g pirimicarb	0,3–0,5 kg	mšice	Aplikujte při výskytu 5% a více napadených rostlin.
TALSTAR 10 EC 100 g bifenthrin	0,1 l	mšice, žlabatka stonková	V lokalitách se silným výskytem žlabatky ošetřujte porosty ve fázi prodlužovacího růstu, přednostně ošetřete porosty v okolí loňských makovišť.

V provozních pokusech se osvědčuje při silném tlaku škůdců kombinace neonikotinoиду (MOSPILAN 20 SP) 120g + pyrethroidu 0,1l.

Krytonosec kořenový: aplikujte při výskytu 5 a více brouků krytonosec na m², před naklazením vajíček. Základem ochrany je insektofungicidní moření osiva.

Krytonosec makovicový: larvy líhnoucí se v tobolkách vyřizávají základy semen. Ošetřujte ve fázi háčkování (BBCH 47–49) při prvních zjištěných požercích na květních stvolech. Toto ošetření chrání tobolky i před bejlomorkou makovou.

Graminicidy

Přípravek	Růstové fáze plevle		Dávka/ha						Cena [Kč/l]	Náklady [Kč/ha]
	pýr plazivý	jednoleté trávy	proso seté	čirok halepský	oves hluchý	ježatka kuří noha	pýr	béry		
GARLAND FORTE	Aplikujte po vzejití při výšce 15–20 cm.	Aplikujte od 2 listů do konce odnožování.	0,5–0,75 l	1–1,25 l	0,75 l	0,5–0,75 l	1,2–1,25 l	0,75 l	976	488–1 464
PANTERA QT			1–1,5 l	2,25–2,5 l	1,5 l	1–1,5 l	2,25–2,5 l	1,5 l	540	540–1 350
FUSILADE FORTE 150 EC pack			0,8–1 l	2 l	0,8–1 l	0,8–1 l	2 l	0,8–1 l	769	615–1 538

Fungicidy

Přípravek	Termín aplikace	Dávka/ha
BUMPER SUPER 400 g prochloraz, 90 g propiconazole	Účinkuje proti alternariové skvrnitosti, helmintosporiíze a hlízence.	1 l
CARAMBA 60 g metconazole	Účinkuje proti alternariové skvrnitosti, helmintosporiíze a hlízence. Morforegulační efekt při výšce 20–30 cm, jako fungicid před květem.	0,8–1 l
DITHANE DG NEOTEC 75 % mancozeb	Proti plísni makové aplikujte při prvním výskytu.	2 kg
DISCUS 50 % kresoxim-methyl	Proti helmintosporiíze aplikujte před květem.	0,2–0,25 kg
PROSARO 250 EC 125 g tebuconazole, 125 g prothioconazole	Účinkuje proti alternariové skvrnitosti, helmintosporiíze a hlízence. Morforegulační efekt.	0,75–1 l

Insekticidy a fungicidy doporučujeme kombinovat s listovými hnojivy CAMPOFORT FORTESTIM-BETA, CAMPOFORT SPECIÁL Zn ve fázi pylových tetrad, případně dalšími CAMPOFORT dle ARR, FERTILEADER VITAL, FERTILEADER ELITE dle ARR či kombinovat jednosložkové hnojiva řady LISTER dle aktuálního nedostatku. Ošetření insekticidy či fungicidy je vhodné kombinovat se stimulatory ATONIK PRO nebo HERGIT 0,2 l/ha + LISTER Zn WP 0,5 kg/ha. Pro zvýšení účinnosti fungicidů je vhodné kombinovat se smáčedlem SILWET STAR 0,1 l/ha nebo AGROVITAL 0,07 % (0,14 l/ha v 200 litrech vody).

Desikanty

Přípravek	Termín aplikace	Dávka/ha
BASTA 15 150 g glufosinate-NH ₄	Ve fázi BBCH 81–87. Semena se začínají volně uvolňovat z přepážek a dostávají hnědou barvu.	2,5–3 l Doporučujeme minimálně 350 l vody/ha.