



ŘEPKA

SOUFFLET AGRO doporučuje:

Řepka ozimá – hybridní: **ES SAPHIR**
Řepka ozimá – liniové: **CHELSI, DECATHLON, SHAKIRA, SW GOSPEL, GALILEO (novinka), CABRIOLET (mid-oleic)**
Řepka jarní: **CANYON, RITZ, LUŽNICE**

Výsledky odrůdových pokusů a pokusů s fungicidy, regulátory, stimulátory a listovými hnojivy jsou zveřejněny na webových stránkách www.soufflet-agro.cz. Doporučené ošetření pro jednotlivé odrůdy lze konzultovat s poradenskou službou SOUFFLET AGRO.

Herbicidy
Graminicidy
Fungicidy
Listová hnojiva
Insekticidy
Desikanty



SOUFFLET AGRO

Herbicidy

Přípravek	Termín aplikace	Dávka/ha	Spektrum účinnosti na plevele																				Náklady [Kč/ha]		
			Jednoděl.			Dvouděložné																			
			chundelka metlice	pýr plazivý	výdrol obilnin	heřmánky	hluchavky	hořčice rolní	chrpa polní	kakost	kokoška past. tob.	laskavce	mák včičí	merlíky	opletká obecná	penízeček rolní	pcháč oset	ptačinec žabinec	rdesna	rozrazil	svízel přítula	úhorník		violka rolní	zemědým lékařský
BUTISAN STAR 333 g metazachlor 83 g quinmerac	PRE POST	2l	•••	○	•	•••	••(•)	•	••	••(•)	••	••(•)	•••	•••(•)	••	••(•)	○	•••	••	•••	•••	••	•	••	1 946
BUTISAN 400 SC + COMMAND 36 CS	PRE	1,5l + 0,2l	•••	○	•	•••	•••	•	•••	••	•••	•	•••	•••(•)	••	••(•)	○	•••	••	•••	•••	•••	••	••	1 985
BRASAN 540 EC 500 g dimethachlor 40 g clomazone	PRE	2–2,5 (3) l	•••	○	••	•••	•••	○	•••	••	•••	••(•)	••	•••	•••	••(•)	○	•••	•••	•••	•••	•••	••	••	1 110–1 480
AUTOR FUEGO SULTAN 500 g metazachlor	PRE POST	1,4l	•••	○	•	•••	•••	○	○	•	••(•)	••(•)	••	••(•)	○	○	•••	••	•••	••(•)	••	○	•	1 175 1 175 1 175	
COMMAND 36 CS 360 g clomazone	PRE	0,15–0,25l	•	○	•	•	•••	○	•••	○	•••	•	○	••(•)	••	••(•)	○	•••	••	••(•)	•••	○	•	••	623–1 038
DEVIRINOL 45 F 450 g napropamid	PRSZ PRE	1,5–2,5l	•••	○	•	•••	○	○	○	○	•	•••	••	•••	••(•)	•	•	•••	••(•)	•••	••(•)	○	○	•	758–1 263
SUCCESSOR 600 600 g/l pethoxamid	PRE POST	1,5–1,75l	•••	○	••	•••	•••	•	••	••	•••	•••	•	••	•	○	•••	••	•••	••(•)	••	○	•	1 125–1 312	
CLIOPHAR 300 SL LONTREL 300 300 g clopyralid	POST	0,35l	○	○	○	•••	○	○	•••	○	○	○	•	○	••(•)	○	•••	○	••	○	○	••	○	•	1 030
GALERA 267 g clopyralid 67 g picloram	POST	0,35l	○	○	○	•••	••(•)	○	•••	•	••(•)	••	••	••	••	••	•••	•	••	•	••(•)	••	••(•)	•	1 033

Účinnost: ○ žádná (< 40 %) • slabá (40–80 %) •• průměrná (80–95 %) ••• dobrá (> 95 %) •••• specialista

Uvedené ceny jsou orientační, platné do 31.12. 2009.

Náhradní možné plodiny po zaorání řepky

Použitý herbicid	Náhradní plodina																			
	slunečnice	hořčice	kukuřice	řepka jarní	len	sója	hrách	vikev	vojtěška	jetel	pšenice jarní	ječmen jarní	oves	cukrovka	brambory	čočka	brukvovitá zelenina	mák	cibule ze semene	
AUTOR	Z	Z	O	O	Z	Z	.	.	.	Z	Z	
BUTISAN 400 SC	Z	Z	O	O	Z	Z	.	.	.	Z	Z	
FUEGO	Z	Z	O	O	Z	Z	.	.	.	Z	Z	
SULTAN 50 SC	Z	Z	O	O	Z	Z	.	.	.	Z	Z	
AUTOR + COMMAND 36 CS	Z	Z	O	O	O	Z	.	.	.	Z	Z	
BUTISAN 400 SC + COMMAND 36 CS	Z	Z	O	O	O	Z	.	.	.	Z	Z	
FUEGO + COMMAND 36 CS	Z	Z	O	O	O	Z	.	.	.	Z	Z	
SULTAN 50 SC + COMMAND 36 CS	Z	Z	O	O	O	Z	.	.	.	Z	Z	
BUTISAN STAR	O	O	.	.	.	O	.	.	.	Z	Z	
BRASAN 540 EC	Z	Z	O	O	O	Z	.	.	.	Z	Z	
COMMAND 36 SC	Z	Z	O	O	O	Z	
DEVRIKOL 45 F	O	O	O	.	O	O	O	O	N	N	N	N	N	N	O	O	O	N	N	
GALERA	N	.	.	.	O	N	N	N	N	N	.	.	.	N	N	N	O	N	Z	
LONTREL 300	Z	Z	.	.	.	O	.	.	O	O	O	
CLIOPHAR 300 SL	Z	Z	.	.	.	O	.	.	O	O	O	
Proti pýru plazivému	AGIL 100 EC	Z	Z	Z	O	O	
	GARLAND FORTE	Z	Z	Z	O	O	
	FUSILADE FORTE	Z	Z	Z	O	O	
	PANTERA QT	Z	Z	Z	O	O	
	STRATOS ULTRA + DASH HC	Z	Z	Z	O	O	
	TARGA SUPER 5 EC	Z	Z	Z	O	O

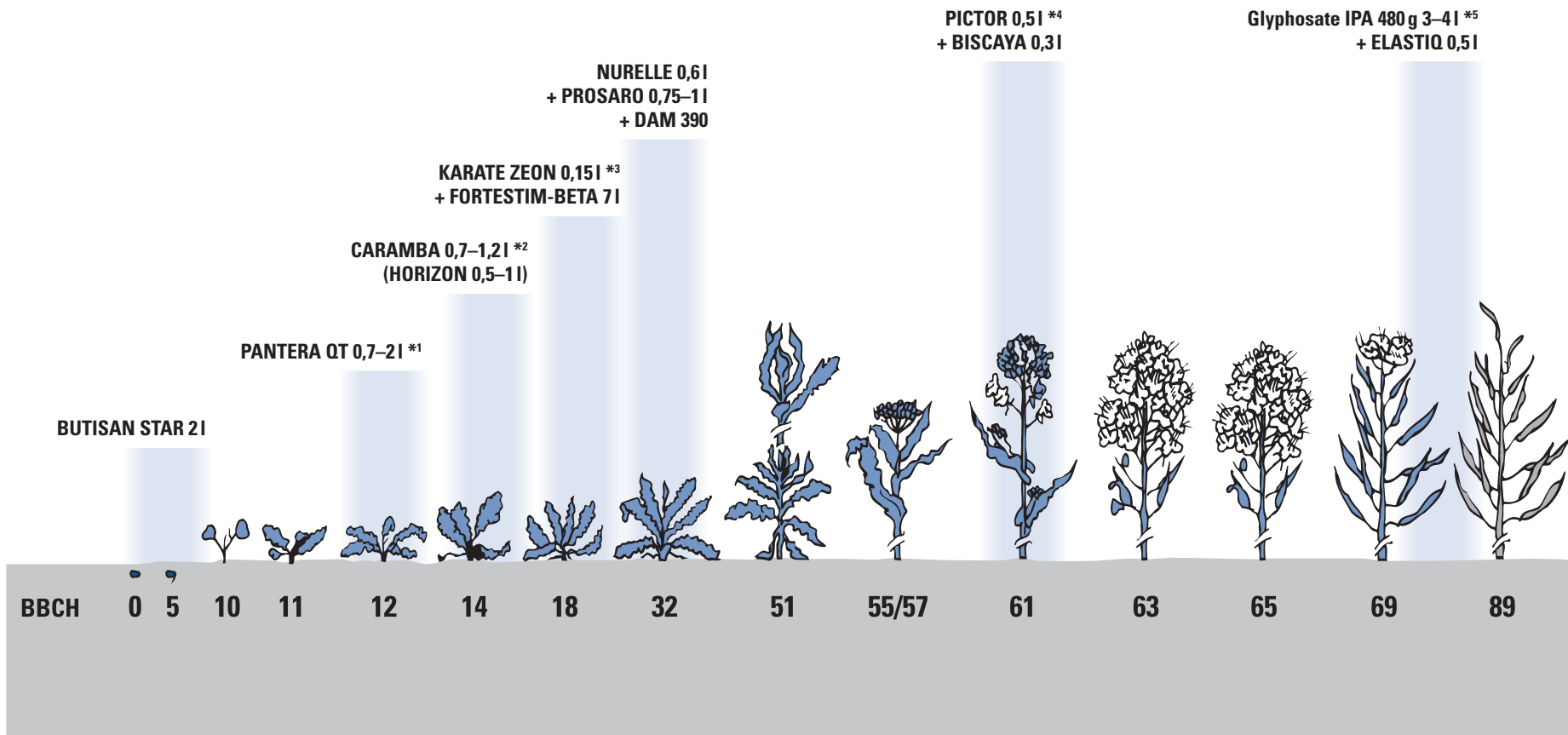
. Výsev bez omezení s běžnou přípravou půdy.

O Výsev jen za předpokladu provedení orby a základní přípravy půdy.

Z Nebezpečí zbrždění růstu i po základní přípravě.

N Výsev se nedoporučuje.

Doporučení pro ozimou řepku



*1 Při očekávaném postupném a silném vzcházení výdrolu dávku graminicidu dělte do dvou aplikací.

*2 Dávku fungicidu s morforegulačním účinkem přizpůsobte růstové fázi a průběhu počasí.

*3 Při pozvolném oteplování jako první insekticid použijte levnější pyretroid a v druhé aplikaci insekticid s dlouhým působením.

*4 Ošetření proti hlízence správně načasujte v souladu s průběhem počasí a vždy kombinujte s ošetřením proti šeš. škůdcům.

*5 V případě nutnosti desikace používejte šetrnou aplikační techniku.

Pro hybrid ES SAPHIR a liniovou CABRIOLET je díky jejím bohatým nasazením květů a výborné větvicí schopnosti ochrana proti hlízence při vlhkém počasí nutností. Vzhledem k vyššímu vzrůstu je vhodné aplikovat na začátku květu. Díky nízkému vzrůstu SHAKIRA a GALILEO je při aplikaci možno využít i nižší aplikační techniku. CHELSI díky pozdějšímu kvetení rozkládá termín aplikace proti hlízence.

Graminicity

Přípravek	Růstová fáze plevele			Dávka/ha					Cena [Kč/l]	Náklady [Kč/ha]
	výdrol obilnin	jednoleté trávy	pýr plazivý	chundelka metlice	oves hluchý	psárka	pýr plazivý	výdrol obilnin		
AGIL 100 EC GARLAND FORTE 100 g propaquizafop	Aplikujte ve fázi 3 listů až do začátku odnožování (u ječmene 3 listů). Možnost dělených aplikací.	Aplikujte od 2. listu do konce odnožování.	Aplikujte po vzcházení při výšce 10–15 cm.	0,5–0,8l	0,5–0,8l	0,5–0,8l	1,2–1,5l	0,5–0,8l	1 069	535–1 604
PANTERA QT 40 g quizalofop-P-tefuryl				1–1,5l	1–1,5l	1–1,5l	2,25–2,5l	0,7–1l	629	440–1 573
FUSILADE FORTE 150 EC 150 g fluzifop-P-butyl				0,5–0,8l	0,75l	0,7–0,8l	2l	0,5–0,8l	860	430–1 720
STRATOS ULTRA + DASH HC 100 g cycloxydim				1–1,2l	1–1,2l	1–1,2l	2l	1–1,2l	692	692–1 384
TARGA SUPER 5 EC 50 g quizalofop-P-ethyl				1–1,5l	0,75–1l	1–1,5l	2–2,5l	0,7–1l	638	447–1 595

Uvedené ceny jsou orientační, platné do 31. 12. 2009.

Fungicity

Přípravek	Účinná látka	Dávka/ha	fómová hniloba	cylindrosporióza	čern řepková	hlízenka obecná	plíseň šedá	Cena [Kč/l]	Náklady [Kč/ha]
ALERT S	250 g carbendazim, 125 g flusilazole	1l	••(•)	••(•)	••	•••	••(•)	599	599
AMISTAR	250 g azoxystrobin	1l	••	••	•••	••(•)	••(•)	1 668	1 668
AMISTAR XTRA	250 g azoxystrobin, 80 g cyproconazole	0,75–1l	••	••(•)	•••	•••	••(•)	1 872	1 404–1 872
BUMPER SUPER	90 g propiconazole, 400 g prochloraz	1l	••(•)	•••	••(•)	••	••(•)	839	839
CAPITAN 25 EW	250 g flusilazole	0,8l	••(•)	••(•)	••	••	••	1 020	816
CARAMBA	60 g metconazole	0,7–1,5l	••	••(•)	••(•)	••	••	970	679–1 455
HORIZON 250 EW ORNAMENT 250 EW ORIOUS 25 EW LYNX, STACCATO	250 g tebuconazole	0,5–1,5l	••(•)	•••	•••	••(•)	••	1 087	544–1 630
PICTOR	200 g dimoxystrobin, 200 g boscalid	0,5l	••(•)	••(•)	•••	•••	•••	2 542	1 271
PROSARO 250 EC	125 g prothioconazole, 125 g tebuconazole	0,75–1l	•••	•••	•••	•••	••(•)	1 283	962–1 283
SPORTAK ALFA HF	80 g carbendazim, 300 g prochloraz	1,5l	••(•)	•••	••(•)	••(•)	••	484	726

Uvedené ceny jsou orientační, platné do 31. 12. 2009.

Ošetření řepky na podzim

Přípravek	Termín aplikace	Dávka/ha	Náklady [Kč/ha]	Poznámka
-----------	-----------------	----------	-----------------	----------

Fomová hniloba kořenového krčku a morforegulace

CARAMBA PROSARO 250 EC HORIZON CAPITAN 25 EW	Ve fázi 4–6 listů do poloviny října (BBCH 14–18).	0,7–1l 0,75l 0,5–1l 0,8l	679–970 962 544–1 087 896	Dávku přípravku nutno upravit dle růstové fáze řepky (spodní hranice dávky = fáze 4. listu, na každý list + 0,1l přípravku). Lze kombinovat s CCC či hnojivy CAMPOFORT a FERTILEADER. Uvedené fungicidy mají morforegulační efekt. Zvyšují nárůst kořenové hmoty a zlepšují schopnost rostlin lépe přezimovat. Pro zajištění účinnosti je nutné, aby průměrná denní teplota byla vyšší než 12 °C a trvala po dobu alespoň 10 dnů od doby aplikace. Účinnost na fomovou hnilobu závisí na době, která nastane mezi ošetřením a objevením spór. CAPITAN má menší morforegulační efekt.
PICTOR	Od 4. listu.	0,5l	1 271	Při očekávaném silném výskytu.

Morforegulátory

CYCOCEL 750 SL CELSTAR 750 SL STABILAN 750 SL	Fáze 2–7 pravých listů.	1,5–5l 1,6–6,5l 2–5l	182–605 194–787 242–605	Účinnost ošetření závisí na průběhu teplot po aplikaci – v době aplikace a týden po by teplota neměla klesnout pod 8 °C. Aplikace způsobuje vznik kompaktní, k zemi přisedlé listové růžice.
--	-------------------------	----------------------------	-------------------------------	--

Uvedené ceny jsou orientační, platné do 31. 12. 2009.

Listová hnojiva

Přípravek	Dávka/ha	Poznámka
RETAPOS	10l	Obsahuje 8 % N, 12 % P ₂ O ₅ , 6 % K ₂ O, 0,7 % B a organické látky ovlivňující tvorbu kořenů. Kombinovat s ošetřením fungicidy a morforegulátory.
FORTESTIM-BETA	7l	Obsahuje 15 % N, 5 % Mg, 4 % S, 1 % B. Na jaře společně s prvním insekticidem či herbicidem.
CAMPOFORT SPECIÁL B	10l	Obsahuje 15 % N, 2,5 % Mg, 2 % S, 1,5 % B. Sóló aplikace nebo v kombinaci s ostatními listovými hnojivy.
CAMPOFORT GARANT P	10l	Obsahuje 10,5 % N, 10,5 % P ₂ O ₅ . Aplikujte během prodlužovacího růstu dle ARR.
CAMPOFORT GARANT K	10l	Obsahuje 13 % N, 11 % K ₂ O, 11 % S. Aplikujte během prodlužovacího růstu dle ARR.
FERTILEADER ELITE	3–4l	125 g/l N nitr., 96 g/l K ₂ O, 177 g/l CaO, 3 g/l B, IPA, glycin betain. Během vegetace.
FERTILEADER VITAL (954)	3–5l	104 g/l N moč., 58 g/l P ₂ O ₅ , 46 g/l K ₂ O, 1 250 mg/l Mn, 625 mg/l B, 625 mg/l Zn, 250 mg/l Cu, 250 mg/l Fe, 130 mg/l Mo, IPA, glycin betain.
FERTILEADER GOLD (BMo)	3l	70 g/l B, 4 g/l Mo, IPA, glycin betain. Optimálně ve fázi 6 listů.
LISTER Zn 150 WP LISTER Mn 130 WP LISTER Mo 80 SC FOLIT B 150 SC	0,2–0,6l 0,2–0,7l 0,2–0,5l 0,8–1,6l	Jednosložková hnojiva obsahující prvky v chelátové formě.

Ošetření řepky na jaře

Přípravek	Termín aplikace	Dávka/ha	Náklady [Kč/ha]	Poznámka
-----------	-----------------	----------	-----------------	----------

Fomová hniloba a podpora větvení

CARAMBA HORIZON PROSARO 250 EC	Na jaře při výšce porostu cca 30 cm. HORIZON lze aplikovat před květem pro zvýšení pevnosti rostlin.	0,75–11 0,75l 0,75–11	728–970 815 962–1 283	Fungicidy s morforegulačním účinkem zkracují délku stonku a zvyšují odolnost proti poléhání. Podporují tvorbu bočních květenství. Základem ochrany proti fomové hnilobě je volba odolné odrůdy (ES SAPHIR, SW GOSPEL, CHELSI, SHAKIRA). Lze kombinovat se stimulatory a listovými hnojivy CAMPOFORT a FERTILEADER.
---	--	-----------------------------	-----------------------------	--

Hlízenka obecná

AMISTAR AMISTAR XTRA BUMPER SUPER PROSARO PICTOR ALERT S SPORTAK ALPHA HF	Počátek kvetení až plný květ. Za plný květ se považuje stav, kdy 50 % květů na hlavním stonku je otevřených, první korunní plátky již opadávají (BBCH 65).	1l 0,75–11 1l 0,5l 0,5l 1l 1,5l	1 668 1 404–1 872 839 642 1 260 599 726	Aplikaci proveďte v hustších, dobře rozvětvených porostech při vlhkém průběhu počasí na počátku a v průběhu kvetení. Preventivním opatřením zůstává zejména racionální výživa rostlin během vegetace. Práh škodlivosti pro hlízenku je napadení 15–20 % rostlin při vlhkém počasí během zakvétání (po dobu 3 dnů jsou rostliny neustále mokré). Lze kombinovat s ošetřením proti šešulovým škůdcům, se stimulatory a listovými hnojivy řady CAMPOFORT a FERTILEADER. PICTOR má nejširší možnost aplikace.
--	--	---	---	---

Morforegulátory

CYCOCEL 750 SL CELSTAR 750 SL STABILAN 750 SL MODDUS	Při výšce rostlin 10–40 cm.	2–3l 2–3l 2–3l 1,5l	242–363 242–363 242–363 2 621	Použití samostatně nebo v kombinaci s insekticidem. Dávku morforegulátoru upravte dle výšky porostu, odrůdy a průběhu počasí. Lze kombinovat se stimulatory a listovými hnojivy CAMPOFORT a FERTILEADER. MODDUS ve fázi 39–55.
---	-----------------------------	------------------------------	--	--

Stimulátory

ATONIK PRO	Během vegetace.	0,2l	340	TM s herbicidy, insekticidy a fungicidy. Rostlinný stimulator pro omezení stresů během vegetace, rychlejší regeneraci poškozených kultur. Účinné látky urychlují transportní procesy v jednotlivých buňkách a následně anabolické pochody v rostlinách.
REXAN	Ve fázi butonizace až poupěte.	0,1l	96	TM s herbicidy, insekticidy a fungicidy.
SUNAGREEN	V období dlouhivého růstu až kvetení.	0,5l	182	TM s herbicidy, insekticidy a fungicidy.
HERGIT	V období dlouhivého růstu, butonizace, žlutého poupěte i v době květu.	0,2l	286	Nový stimulator růstu a vývoje do řepky, kukuřice a slunečnice s posíleným regeneračním účinkem.

Uvedené ceny jsou orientační, platné do 31. 12. 2009.

Přípravek	Použití proti škůdci [dávka/ha]						Náklady [Kč/ha]
	dřepčící	pilatka řepková	stonkovi krytonosci	blýskáček řepkový	krytonosec šešulový	bejlmorka kapustová	
BISCAYA 240 g thiacloprid			0,3l	0,25–0,3l	0,3l	0,3l	382–458
BULLDOCK 25 EC 25,8 g beta-cyfluthrin	0,3l	0,3l	0,3l	0,2l		0,3l	114–171
DECIS MEGA 50 g deltamethrin	0,1–0,15l	0,1–0,15l	0,15l	0,125–0,15l	0,125–0,15l	0,125–0,15l	100–150
FURY 10 EW 100 g zeta-cypermethrin			0,075–0,15l	0,075–0,15l	0,075–0,15l	0,075–0,15l	100–201
KARATE ZEON 5 CS 50 g lambda-cyhalotrin	0,15l		0,125l	0,1l	0,15l	0,15l	139–210
MOSPILAN 20 SP 20 % acetamiprid + CYPERKILL 25 EC 250 g cypermethrin			120 g + 0,1l	100 g + 0,1l	150–180 g	150–180 g	455–743
NURELLE D 50 g cypermethrin, 500 g chlorpyrifos	0,6l	0,6l	0,6l				419
TALSTAR 10 EC 100 g bifenthrin			0,1l	0,1l			255
VAZTAK 10 SC 100 g alfa-cypermethrin		0,15l	0,15l	0,1l	0,1l	0,1l	142–213

Bejlmorka kapustová – Pro urychlení účinku MOSPILANu je vhodná kombinace se smáčedlem SPARTAN v koncentraci 0,1%.

Uvedené ceny jsou orientační, platné do 31. 12. 2009.

Dřepčící

Základem ochrany by mělo být insekticidní či insektofungicidní moření osiva. Ošetření postřikem proveďte, pokud je zničeno více jak 10 % listové plochy ve vývojové fázi vzcházení až 4. pravý list. Ošetření reguluje také případný výskyt mšic.

Pilatka řepková

Tmavě zbarvené housenice vykusují okrouhlé otvory v listech, při silném výskytu způsobují až holožír. Aplikujte na podzim od vzejití do konce října při výskytu jedné a více housenic na rostlinu.

Stonkovi krytonosci

Imága krytonosce řepkového a krytonosce čtyřzubého naletují do řepky brzy na jaře (konec března, začátek dubna) hned při prvním

oteplení (10–12 °C). Samičky po krátkém úživném žíru kladou vajíčka do stonků pod vegetační vrchol či do hlavního listového nervu. Larvy prozírají stonků směrem dolů a způsobují deformace a praskání stonků, které mohou být vstupní branou pro houbové infekce. Zásah proveďte při výskytu 25 a více brouků ve 4 žlutých miskách za 3 dny, nebo 3 až 5 dní po náletu brouků před vykladením vajíček. Pyrethroidy jsou při nižších teplotách dobře účinné a jsou vhodné do prvního postřiku.

Blýskáček řepkový

Práh škodlivosti na začátku tvorby květenství je 1 brouk na květenství, později na začátku květu 2–3 brouci na květenství. Otevřené květy brouci nepoškozují. U přípravků MOSPILAN a CALYPSO je možné zvýšit razanci účinku přidáním pyrethroidu (KARATE, DECIS) v poloviční či plné dávce.

Krytonosec šešulový

Samičky kladou po jednom vajíčku do mladých šešulí, světlé larvy s tmavou hlavou pak vyžírají semena řepky. Porosty se ošetřují od fáze žlutého poupěte do konce květu při výskytu 1 brouka na květenství.

Bejlmorka kapustová

V současné době nejnáznější škůdce řepky. Napadené šešule jsou zduřené a zdeformované, larvy vysávají stěny šešule a způsobují předčasnou otevření šešulí a vypadávání semen. Do roka má více generací, v řepce škodí první dvě. Práh škodlivosti je 1 samička na 4 rostliny řepky. Ošetření doporučujeme až ve fázi odkvétání kombinací přípravků MOSPILAN a KARATE. Nutno předcházet vlivu na včely! Aplikace se kombinují s ošetřením proti hlízence.

Příprava porostů na sklizeň

Přípravek	Termín aplikace	Dávka/ha	Náklady [Kč/ha]	Poznámka
REGLONE	Aplikujte 4–7 dní před sklizní řepky, kdy semena ve spodních šesulích jsou všechna tmavě hnědá nebo černá. Šešule ve střední části stonku mají z 90 % semena leskle hnědá. Zbývající jsou ještě zelená, ale začínají tvrdnout. Vrcholové šešule mají polovinu semen zelených, některá hnědnou.	2–3l	1 190–1 785	Má bleskový desikační účinek – umožňuje přesné načasování sklizně. Účinkuje přes listy a zelené části rostliny. V rostlinách se částečně šíří xylemem. Působí rychle a změny na rostlinách lze pozorovat i za několik hodin. DAM 390 zrychluje účinek. Trávy a víceleté plevely jen dočasně poškozují. Možnost i letecké aplikace. Vysoká odolnost k deštovým srážkám (15 minut).
REGLONE + SPODNAM DC + AGROVITAL + ELASTIQ		1,5–2l + 1,25l + 0,5l + 0,5l	893–1 190 + 538 + 325 + 292	
BASTA 15	Aplikujte 10–14 dní před sklizní na počátku přirozeného dozrávání při vlhkosti porostu 35–40 %, kdy 1/3 šesulí je zralá, 2/3 šesulí má nažloutlou barvu.	2–2,5l	1 072–1 340	Na počátku přirozeného dozrávání jsou semena v šesulích většinou tmavá, ale ještě plastická. Ve střední třetině hlavního stonku má 90 % semen tmavě červenou až tmavě hnědou barvu. SPODNAM DC, AGROVITAL nebo ELASTIQ pomůže snížit sklizňové ztráty, „zalepí“ porost a nechá ho přirozeně dozrát. Účinkuje na plevely. Možnost i letecké aplikace. Odstup deště od aplikace min. 4 hod.
BASTA 15 + SPODNAM DC + AGROVITAL + ELASTIQ		2l + 1,25l + 0,5l + 0,5l	1 072 + 538 + 325 + 292	
CLINIC DOMINATOR ROUNDUP KLASIK ROUNDUP RAPID TOUCHDOWN QUATRO GLYFOGAN	Přípravky s účinnou látkou glyphosate aplikujte 17–21 dní před sklizní, při vlhkosti semen pod 30 %, 50 % šesulí dozrálých, 2/3 šesulí má hnědá semena.	3–4l	807–1 076	Účinkuje i na vytrvalé plevely. Účinkuje pomaleji než výše uvedené. Při vyšším zaplevelení je nutno zvýšit dávku. AGROVITAL vytváří na povrchu ošetřených plodin jemný elastický film polymeru, který prodlužuje účinnost přípravků v TM a snižuje vliv srážek na postřik. U řepky olejky zabraňuje předsklízňovým a sklízňovým ztrátám. Nejvhodnější termín aplikace AGROVITALu je, když polovina šesulí přechází z tmavě zelené na světle zelenou barvu, tj. přibližně 3–4 týdny před sklizní. Nejzazší termín aplikace je v době, kdy jsou šešule žluté, ale ještě pružné.
		3–4l	807–1 076	
		3–4l	999–1 332	
		2,5–3l	1 200–1 440	
		3–4l	765–1 020	
GLYFOS + SPODNAM DC + AGROVITAL + ELASTIQ	3–4l	807–1 076		
	+ 1,25l	+ 538		
	+ 0,5l + 0,5l	+ 325 + 292		

Uvedené ceny jsou orientační, platné do 31. 12. 2009.

Řepka ozimá



ES SAPHIR

Výnosný hybrid, středně raný, setí v druhé polovině AL.

CHELSEI

Středně pozdní liniová odr. s pozdějším nástupem kvetení, setí v první polovině AL.

SHAKIRA

Středně pozdní liniová odrůda, nízký vzrůst, plastická, setí v první polovině AL.

DECATHLON

Raná liniová odrůda, pro nižší extenzitu, plastická.

SW GOSPEL

Středně raná liniová odrůda, brzké setí.

CABRIOLET

Středně raná liniová odrůda, vyšší obsah kyseliny olejové.

GALILEO Novinka

Středně raná liniová odrůda, vyšší obsah kyseliny olejové, brzké setí.