

# Aktuality

v chemickej ochrane záhradných plodín

Obdobie: 27.08.2010 - 02.09.2010

Plodina	Škodlivý činiteľ	Prípravok	Poznámky
<a href="#">broskyne</a>	<a href="#">chrastavitosť plodov</a>	<a href="#">DITHANE DG Neo-Tec</a>	opakované postreky veľmi neskorých odrôd v 10-dňových intervaloch najmä v lokalitách s výdatnými zrážkami
<a href="#">jablone</a>	<a href="#">Pehovitost' jabĺk</a>	<a href="#">FLORASIN CALCIUM PLUS</a> <a href="#">WUXAL CALCIUM</a>	posledný postrek náchylných zimných odrôd približne 3 týždne pred zberom
<a href="#">vinič</a>	<a href="#">Botrytída (plesen' sivá) viniča</a>	<a href="#">CANTUS</a> <a href="#">QUADRIS MAX</a> <a href="#">TELDOR 500 SC</a> <a href="#">ZATO 50 WG</a>	druhý preventívny postrek neskorých odrôd na začiatku mäknutia bobúľ
<a href="#">vinič</a>	<a href="#">Múčnatka viniča</a>	<a href="#">BUMPER 25 EC</a> <a href="#">CABRIO TOP</a> <a href="#">COLLIS</a> <a href="#">DISCUS</a> <a href="#">FALCON 460 EC</a> <a href="#">HORIZON 250 EW</a> <a href="#">IQ CRYSTAL</a> <a href="#">QUADRIS MAX</a> <a href="#">SHAVIT F 71,5 WP</a> <a href="#">SULIKOL K</a> <a href="#">TALENDO 20EC</a> <a href="#">TALENT</a> <a href="#">THIOVIT JET</a> <a href="#">TOPAS 100 EC</a> <a href="#">ZATO 50 WG</a>	- posledný postrek neskorých odrôd - vyberáme prípravky s kratšou čakacou lehotou

		<u>VIVANDO</u>	
<u>vinič</u>	<u>Peronospóra viniča</u>	<u>CUPROXAT SC</u> <u>CHAMPION 50 WP</u> <u>KOCIDE 2000</u> <u>KUPRIKOL 50</u>	posledný postrek neskorých odrôd meďnatými prípravkami
<u>Hľúboviny</u>	<u>Molica lastovičníková na hľúbovinách</u>	<u>ACTARA 25 WG</u> <u>KARATE ZEON 5 CS</u>	tri postreky v päťdňových intervaloch vždy iným prípravkom a s prídavkom zmáčadla (napr. Silwet)
<u>petržlen</u> <u>mrkva</u>	<u>Múčnatka na mrkve a petržlene</u>	<u>SULIKOL K</u> <u>THIOVIT JET</u>	opakované postreky porastov v 10 až 12- dňových intervaloch
<u>rajčiak</u>	<u>Fytoftóra rajčiakov</u>	<u>ACROBAT MZ WG</u> <u>BRAVO 500</u> <u>CUPROXAT SC</u> <u>DITHANE DG Neo-Tec</u> <u>CHAMPION 50 WP</u> <u>KOCIDE 2000</u> <u>KUPRIKOL 50</u> <u>RIDOMIL GOLD PLUS 42,5</u> <u>WP</u> <u>TANOS 50WG</u>	opakované preventívne postreky poľných porastov v 10 až 12-dňových intervaloch najmä v oblastiach s výdatnými zrážkami; uvedené prípravky sú účinné aj proti septóriovej škvrnitosti listov rajčiakov a s výnimkou meďnatých (Cuproxat, Champion, Kocide, Kuprikol) aj proti alternáριοvej škvrnitosti listov a plodov
<u>uhorky</u>	<u>Pleseň uhorková</u>	<u>ACROBAT MZ WG</u> <u>ALIETTE 80 WP</u> <u>BRAVO 500</u> <u>CURZATE K</u> <u>DITHANE DG Neo-Tec</u> <u>CHAMPION 50 WP</u> <u>KUPRIKOL 50</u> <u>MIKAL M</u> <u>PREVICUR 607 SL</u> <u>RIDOMIL GOLD MZ 68 WG</u> <u>RIDOMIL GOLD PLUS 42,5</u> <u>WP</u>	opakované postreky poľných porastov v 10 až 12-dňových intervaloch najmä v lokalitách s výdatnými zrážkami

<a href="#">zeler</a>	<a href="#">Septóriová škvrnitosť listov zeleru</a>	<a href="#">TANOS 50WG</a> <a href="#">KUPRIKOL 50</a>	opakované postreky porastov v 10 až 12-dňových intervaloch
<a href="#">zemiaky</a> <a href="#">koreňová zelenina</a>	<a href="#">Drôtovcce</a>		silnejšiemu poškodeniu hl'úz a koreňov drôtovcami predídeme skorším zberom ohrozených plodín
<a href="#">Bršlen</a>	<a href="#">štítnička bršlenová</a>	<a href="#">DURSBAN 480 EC</a> <a href="#">TALSTAR 10 EC</a>	opakované postreky vždy iným prípravkom v 10-dňových intervaloch s prídavkom zmáčadla (Silwet)
<a href="#">chryzantémy</a>	<a href="#">Septóriová škvrnitosť listov chryzantém</a>	<a href="#">DITHANE DG Neo-Tec</a> <a href="#">POLYRAM WG</a>	opakované postreky porastov v 10 až 12-dňových intervaloch
<a href="#">okrasné rastliny</a>	<a href="#">Múčnatka na okrasných rastlinách</a>	<a href="#">SULIKOL K</a> <a href="#">THIOVIT JET</a>	opakované postreky v 10-dňových intervaloch najneskôr po zistení prvých príznakov ochorenia
<a href="#">ruže</a>	<a href="#">čierna škvrnitosť listov ruží</a>	<a href="#">DISCUS</a> <a href="#">DITHANE DG Neo-Tec</a> <a href="#">SYLLIT 65 WP</a>	opakované postreky náchylných odrôd najmä v lokalitách s výdatnými zrážkami
<a href="#">ruže</a>	<a href="#">Hrdza ružová</a>	<a href="#">DITHANE DG Neo-Tec</a> <a href="#">POLYRAM WG</a>	opakované postreky náchylných odrôd najmä v lokalitách s výdatnými zrážkami
<a href="#">ruže</a>	<a href="#">Múčnatka ruží</a>	<a href="#">DISCUS</a>	opakované postreky náchylných odrôd