

485

**NARIADENIE VLÁDY
Slovenskej republiky**

z 21. októbra 2009,

**ktorým sa mení a dopĺňa nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 373/2008 Z. z.,
ktorým sa ustanovujú požiadavky na uvádzanie prípravkov
na ochranu rastlín na trh v znení neskorších predpisov**

Vláda Slovenskej republiky podľa § 2 ods. 1 písm. k) zákona č. 19/2002 Z. z., ktorým sa ustanovujú podmienky vydávania aproximačných nariadení vlády Slovenskej republiky v znení zákona č. 207/2002 Z. z. nariaduje:

Čl. I

Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 373/2008

Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na uvádzanie prípravkov na ochranu rastlín na trh v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 32/2009 Z. z., nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 223/2009 Z. z. a nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 322/2009 Z. z. sa mení a dopĺňa takto:

1. V prílohe č. 1 riadky č. 30 až 32 znejú:

„č. 30 Iprovalicarb CAS číslo: 140923-17-7 CIPAC číslo: 620	izopropylester kyseliny (2- metyl-1-(1-(4- methylfenyl) etylkarbonyl) propyl)karbami- dovej	950 (predbežná špecifikácia)	1. 7. 2002	30. 6. 2012	Môže sa používať a registrovať výlučne ako fungicíd. Pri rozhodovaní podľa jednotných zásad kontrolný ústav a odborné pracoviská zohľadnia závery revíznej správy o iprovalicarbe ukončenej Stálym výborom pre potravinový reťazec a zdravie zvierat 26. februára 2002, a najmä jej prílohy I a II. V tomto celkovom hodnotení: – musí byť špecifikácia komerčne vyrábaného technického materiálu potvrdená a doložená analytickými údajmi. Skúšobný materiál používaný pre dokumentačný súbor údajov o toxicite úrad verejného zdravotníctva a kontrolný ústav porovnajú a overia so špecifikáciou technického materiálu, – úrad verejného zdravotníctva musí venovať osobitnú pozornosť ochrane operátora.
č. 31 Prosulfuron CAS číslo: 94125-34-5 CIPAC číslo: 579	1-(4-metoxy-6- metyl-1,3,5- triazin-2-yl)-3- (2-(3,3,3- trifluoropropyl) -fenylsulfonyl)- močovina	950	1. 7. 2002	30. 6. 2012	Môže sa používať a registrovať výlučne ako herbicíd. Pri rozhodovaní podľa jednotných zásad kontrolný ústav a odborné pracoviská zohľadnia závery revíznej správy o prosulfuronе, ukončenej v Stálom výbere pre potravinový reťazec a zdravie zvierat 26. februára 2002, a najmä jej prílohy I a II. V tomto celkovom hodnotení: – referenčné laboratórium musí dôkladne zvážiť riziko pre vodné rastliny, pokiaľ sa účinná látka používa v blízkosti povrchových vód, – výskumný ústav musí venovať osobitnú pozornosť ochrane podzemných vód, pokiaľ sa účinná látka používa v oblastiach so zraniteľnými pôdnymi a/alebo klimatickými podmienkami. Odborné pracoviská vo svojich odborných posudkoch podľa potreby uvedú opatrenia na zníženie rizika, ktoré kontrolný ústav uvedie na etikete prípravku na ochranu rastlín.
č. 32 Sulfosulfuron	1-(4,6- dimetoxypyrim	980	1. 7. 2002	30. 6. 2012	Môže sa používať a registrovať výlučne ako herbicíd. Pri rozhodovaní podľa jednotných zásad kontrolný ústav a odborné

CAS číslo: 141776-32-1 CIPAC číslo: 601	idín-2-yl)-3-(2-ethylsulfonyl imidazo[1,2-a]pyridin)sulfo močovina	pracoviská zohľadnia závery revíznej správy o sulfosulfuronie, ukončenej Stálym výborom pre potravinový reťazec a zdravie zvierat 26. februára 2002, a najmä jej prílohy I a II. V tomto celkovom hodnotení: <ul style="list-style-type: none">- referenčné laboratórium musí venovať osobitnú pozornosť ochrane vodných rastlín a rias,- výskumný ústav musí venovať osobitnú pozornosť ochrane podzemných vôd, pokiaľ sa účinná látka používa v oblastiach so zraniteľnými pôdnymi a/alebo klimatickými podmienkami. Odborné pracoviská vo svojich odborných posudkoch podľa potreby uvedú opatrenia na zníženie rizika, ktoré kontrolný ústav uvedie na etikete prípravku na ochranu rastlín.“.
--	--	--

2. Príloha č. 1 sa dopĺňa riadkami č. 298 až 301, ktoré znejú:

„č. 298 Methomyl	S-metyl-(EZ)-N-[(metylkarbamoyl)oxy]tioacetimidát	≥ 980	1. 9. 2009	31. 8. 2019	ČASŤ A Registrovať sa môže len použitie ako insekticíd na zeleninu, pričom dávky nepresiahnu 0,25 kg účinnej látky na hektár na jednu aplikáciu, a za jedno vegetačné obdobie sa môže látka aplikovať najviac dvakrát. Môže sa registrovať len na použitie profesionálnymi používateľmi.
CAS číslo: 16752-77-50 CIPAC číslo: 264					ČASŤ B Pri uplatňovaní jednotných zásad kontrolný ústav a odborné pracoviská zohľadnia závery revíznej správy týkajúcej sa metonymu, finalizovanej Stálym výborom pre potravinový reťazec a zdravie zvierat 12. júna 2009, a najmä jej dodatky I a II. Pri tomto celkovom hodnotení venuje osobitnú pozornosť: <ul style="list-style-type: none">- úrad verejného zdravotníctva bezpečnosti operátora: v odbornom posudku pre dané podmienky používania predpisé používanie primeraných osobných ochranných pomôcok, ktoré kontrolný ústav uvedie na etikete prípravku. Osobitnú pozornosť venuje expozičii operátorov, ktorí používajú chrbtové aplikátory alebo

č. 299 Tetraconazole CAS číslo 112281-77-3 CIPAC číslo 726	(RS)-2-(2,4-dichlórfeny)-3-(1H-1,2,4-triazol-1-yl)-propyl- 1,1,2,2-tetrafluoretyl éter	≥ 950 (racemická zmes)	1. 1. 2010	30. 12. 2019	ČASŤ A Registrovať sa môže len použitie ako fungicíd na polné plodiny v maximálnom množstve 0,100 kg/ha každý treí rok na tom istom poli. Použitia na jablká a hrozn sa nesmú registrovať. ČASŤ B Pri uplatňovaní jednotných zásad kontrolný ústav a odborné pracoviská zohľadnia závery revíznej správy týkajúcej sa tetraconazolu, a najmä jej dodatky I a II v konečnom znení Stáleho výboru pre potravinový reťazec a zdravie zvierat z 26. februára 2009. Pri tomto celkovom hodnotení musí venovať osobitnú pozornosť: – referenčné laboratórium ochrane vodných organizmov a necielových rastlín; v súvislosti s týmito identifikovanými rizikami v prípade potreby v odbornom posudku uvedie opatrenia na zníženie rizika, ako sú ochranné zóny, ktoré kontrolný ústav	

				– uvedie na etikete prípravku,
				– výskumný ústav ochrane podzemných vôd, ak sa účinná látka používa v regiónoch s citlivými pôdnymi a/alebo klimatickými podmienkami.
				Držiteľ registrácie predloží kontrolnému ústavu a Komisii do 31. decembra 2011
				– ďalšie informácie týkajúce sa podrobného posúdenia rizika pre spotrebiteľov,
				– ďalšie informácie o špecifikácii, pokiaľ ide o ekotoxikológiu,
				– ďalšie informácie o osude a správanií prípadných metabolítov vo všetkých príslušných zložkách životného prostredia,
				– podrobné posúdenie rizika takýchto metabolítov pre vtáky, cicavce, vodné organizmy a nectiové článkonožce,
				– ďalšie informácie o prípadných účinkoch narušajúcich endokrinný systém vtákov, cicavcov a rýb.
č. 300 parafínové oleje	Európsky liekopis 6.0	1.1. 2010	31.12. 2019	ČASŤ A ČASŤ B Pri uplatňovaní jednotných zásad kontrolný ústav a odborné pracoviská zohľadnia závery revíznej správy týkajúcej sa parafinových olejov CAS číslo 64742-46-7, CAS číslo 72623-86-0 a CAS číslo 97862-82-3, a najmä jej dodatky I a II. Odborné pracoviská v prípade potreby v odborných posudkoch uvedú opatrenia na zníženie rizika, ktoré kontrolný ústav uvedie na etikete prípravku. Držiteľ registrácie predloží kontrolnému ústavu a Komisii do 30. júna 2010 špecifikáciu komerčne vyrábaného technického materiálu na overenie súladu s kritériami čistoty uvedenými v Európskom liekopise 6.0.

č. 301 parafínový olej CAS číslo 8042-47-5	parafínový olej CIPAC číslo nie je k dispozícii	Európsky liekopis 6.0	1. 1. 2010	31. 12. 2019	ČASŤ A ČASŤ B
					Pri uplatňovaní jednotných zásad kontrolného ústavu a odborné pracoviská zohľadnia závery revíznej správy týkajúcej sa parafínového oleja CAS číslo 8042-47-5, a najmä jej dodatky I a II. Odborné pracoviská v prípade potreby v odborných posudkoch uvedú opatrenia na zníženie rizika, ktoré kontrolný ústav uvedie na etikete prípravku. Držiteľ registrácie predloží kontrolnému ústavu a Komisii do 30. júna 2010 špecifikáciu komerčne vyrábaného technického materiálu na overenie súladu s kritériami čistoty uvedenými v Európskom liekopise 6.0.“.

3. Príloha č. 2 sa dopĺňa riadkami č. 298 až 301, ktoré znejú:

,298	Methomyl	Nerelevantné	Nerelevantné	Nerelevantné
299	Tetraconazole	30. júna 2010 Prehodnocuje sa predovšetkým sphenie podmienok prílohy č. 1 okrem tých, ktoré sú uvedené v časti B tejto prílohy, a zároveň sa preveruje, či držiteľ registrácie vlastní alebo má prístup k dokumentačnému súboru údajov pre účinnú látku.	30. 6. 2014 Ak je to potrebné, registrácia sa zmení alebo zruší najneskôr do 30. júna 2014 alebo do termínu, ktorý je ustanovený v tomto nariadení vlády pre príslušnú účinnú látku alebo látky zaradené do oznamu povolených účinných látok podľa toho, ktorá je posledná pre každý prípravok na ochranu rastlín s obsahom účinnnej látky tetraconazole spolu s inou účinnou látkou zaradenou do oznamu povolených účinných látok do 31. decembra 2009.	Nerelevantné

300	parafínové oleje CAS číslo 64742-46-7 CAS číslo 72623-86-0 CAS číslo 97862-82-3 CIPAC číslo nie je k dispozícii	30. júna 2010 Prehodnocuje sa predovšetkým sphenie podmienok prílohy č. 1 okrem tých, ktoré sú uvedené v časti B tejto prílohy, a zároveň sa preveruje, či držiteľ registrácie vlastní alebo má prístup k dokumentačnému súboru údajov pre účinnú látku.	30. 6. 2014 Ak je to potrebné, registrácia sa zmení alebo zruší najneskôr do 30. júna 2014 alebo do termínu, ktorý je ustanovený v tomto nariadení vlády pre príslušnú účinnú látku alebo látky zaradené do zoznamu povolených účinných látok podľa toho, ktorá je posledná pre každý prípravok na ochranu rastlín s obsahom účinnej látky parafínový olej CAS číslo 64742-46-7, CAS číslo 72623-86-0, CAS číslo 97862-82-3 spolu s inou účinnou látkou zaradenou do zoznamu povolených účinných látok do 31. decembra 2009.	Nerelevantné
301	parafínový olej CAS číslo 8042-47-5 CIPAC číslo nie je k dispozícii	30. júna 2010 Prehodnocuje sa predovšetkým sphenie podmienok prílohy č. 1 okrem tých, ktoré sú uvedené v časti B tejto prílohy, a zároveň sa preveruje, či držiteľ registrácie vlastní alebo má prístup k dokumentačnému súboru údajov pre účinnú látku.	30. 6. 2014 Ak je to potrebné, registrácia sa zmení alebo zruší najneskôr do 30. júna 2014 alebo do termínu, ktorý je ustanovený v tomto nariadení vlády pre príslušnú účinnú látku alebo látky zaradené do zoznamu povolených účinných látok podľa toho, ktorá je posledná pre každý prípravok na ochranu rastlín s obsahom účinnej látky parafínový olej CAS číslo 8042-47-5 spolu s inou účinnou látkou zaradenou do zoznamu povolených účinných látok do 31. decembra 2009.“.	

4. Príloha č. 11 sa dopĺňa bodmi 13 až 16, ktoré znaju:

„13. Smernica Rady 2009/82/ES z 13. júla 2009, ktorou sa mení a dopĺňa smernica Rady 91/414/EHS s cieľom zaradiť tetrakonazol medzi účinné látky (Ú. v. EÚ L 196, 28. 7. 2009),

14. Smernica Komisie 2009/115/ES z 31. augusta 2009, ktorou sa mení a dopĺňa smernica Rady 91/414/EHS s cieľom zaradiť metomyl ako účinnú látku (Ú. v. EÚ L 228, 1. 9. 2009),

15. Smernica Rady 2009/116/ES z 25. júna 2009, ktorou sa mení a dopĺňa smernica 91/414/EHS s cie-

ľom zaradiť parafínové oleje č. CAS 64742-46-7, č. CAS 72623-86-0 a č. CAS 97862-82-3 medzi účinné látky (Ú. v. EÚ L 237, 9. 9. 2009),

16. Smernica Rady 2009/117/ES z 25. júna 2009, ktorou sa mení a dopĺňa smernica 91/414/EHS s cieľom zaradiť parafínový olej č. CAS 8042-47-5 medzi účinné látky (Ú. v. EÚ L 237, 9. 9. 2009).“.

Čl. II

Toto nariadenie vlády nadobúda účinnosť 1. decembra 2009.

Robert Fico v. r.