

190

**NARIADENIE VLÁDY
Slovenskej republiky**

z 13. júna 2012,

ktorým sa dopĺňa nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 336/2011 Z. z., ktorým sa vydáva zoznam účinných látok vyhovujúcich na zaradenie do biocídnych výrobkov a zoznam účinných látok s nízkym rizikom vyhovujúcich na zaradenie do biocídnych výrobkov s nízkym rizikom

Vláda Slovenskej republiky podľa § 2 ods. 1 písm. g), h) a l) zákona č. 19/2002 Z. z., ktorým sa ustanovujú podmienky vydávania aproximačných nariadení vlády Slovenskej republiky v znení zákona č. 607/2004 Z. z. nariaďuje:

Čl. I

Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 336/2011 Z. z., ktorým sa vydáva zoznam účinných látok vyhovujúcich na zaradenie do biocídnych výrobkov a zoznam účinných látok s nízkym rizikom vyhovujúcich na zaradenie do biocídnych výrobkov s nízkym rizikom sa dopĺňa takto:

1. Príloha č. 1 sa dopĺňa bodmi 46 až 53, ktoré znejú:

„46.	<p><i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>israelensis</i> sérotyp H14, kmeň AM65-52 ES č.: neuplatňuje sa CAS č.: neuplatňuje sa</p>	Žiadne príslušné nečistoty	30. september 2015	30. september 2023	<p>18</p> <p>Pri posudzovaní žiadostí o autorizáciu výrobku podľa osobitných predpisov⁴⁾ centrum vyhodnotí, ak je to pre konkrétny výrobok relevantné, také použitia alebo expozičné scenáre a súvisiace riziká pre ľudí a životné prostredie, ktoré na úrovni Európskej únie neboli reprezentatívne zahrnuté pri hodnotení rizík.</p> <p>Podmienky autorizácie:</p> <p>(1) Výrobky autorizované na profesionálne použitie sa musia používať s vhodnými osobnými ochrannými prostriedkami, ak sa v žiadosti nepreukáže, že riziká, ktoré tieto výrobky predstavujú pre profesionálnych používateľov, možno znížiť na prijateľnú úroveň iným spôsobom.</p> <p>(2) Pre výrobky obsahujúce <i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>israelensis</i> sérotyp H14, kmeň AM65-52, ktoré môžu zapríčiniť rezíduá v potravinách alebo krmivách, centrum v súlade s osobitnými predpismi⁷⁾ preverí, či je potrebné stanoviť nové alebo zmeniť existujúce maximálne hladiny rezíduí (MRL), a prijme vhodné opatrenia na zmiernenie rizík s cieľom zaistiť, aby sa neprekročili príslušné MRL.</p>
47.	<p>fipronil</p> <p>(±)-5-amino-1-(2,6-dichloro-α,α,α-trifluoro-p-tolyl)-4-trifluorometylsulfinyl-pyrazol-3-karbonitril (1:1)</p> <p>ES č.: 424-610-5 CAS č.: 120068-37-3</p>	950 g/kg	30. september 2015	30. september 2023	<p>18</p> <p>Hodnotenie rizika na úrovni Európskej únie bolo zamerané iba na profesionálne spôsoby použitia vo vnútorných priestoroch, ktoré sú po aplikácii obvykle neprístupné pre človeka a domáce zvieratá.</p> <p>Pri posudzovaní žiadosti o autorizáciu výrobku podľa osobitných predpisov⁴⁾ centrum vyhodnotí, ak je to pre konkrétny výrobok relevantné, také použitia alebo expozičné scenáre a súvisiace riziká pre ľudí a životné prostredie, ktoré neboli na úrovni Európskej únie reprezentatívne zahrnuté pri hodnotení rizík.</p>

48.	<p>lambda-cyhalothrin</p> <p>(R)-α-kyano-3-fenoxybenzyl (1S,3S)-3-[(Z)-2-chloro-3,3,3-trifluoropropenyl]- 2,2-dimetylcyklopropánkarboxylát a</p> <p>(S)-α-kyano-3-fenoxybenzyl (1R,3R)-3-[(Z)-2-chloro-3,3,3-trifluoropropenyl]- 2,2-dimetylcyklopropánkarboxylát (1:1)</p> <p>ES č.: 415-130-7 CAS č. 91465-08-6</p>	900 g/kg	30. september 2015	30. september 2023	<p>18</p> <p>Pri posudzovaní žiadosti o autorizáciu výrobku podľa osobitných predpisov⁴⁾ centrum vyhodnotí, ak je to pre konkrétny výrobok relevantné, také použitia alebo expozičné scenáre a súvisiace riziká pre ľudí a životné prostredie, ktoré neboli na úrovni Európskej únie reprezentatívne zahrnuté pri hodnotení rizík.</p> <p>Podmienky autorizácie:</p> <p>(1) Používanie výrobkov, ktoré neumožní zabrániť prieniku emisií do čistiarní odpadových vôd, sa povolí iba po predložení údajov, z ktorých vyplynie, že výrobok bude vyhovovať požiadavkám osobitných predpisov,⁴⁾ pričom sa, ak je to potrebné, uplatnia primerané opatrenia na zmiernenie rizika.</p> <p>(2) Výrobky autorizované na profesionálne použitie sa musia používať s vhodnými osobnými ochrannými prostriedkami, ak sa v žiadosti o povolenie výrobku nepreukáže, že riziká, ktoré tieto výrobky predstavujú pre profesionálnych používateľov, možno znížiť na prijateľnú úroveň iným spôsobom.</p> <p>(3) Pre výrobky obsahujúce lambda-cyhalothrin, ktoré môžu zapríčiniť reziduá v potravinách alebo krmivách, centrum v súlade s osobitnými predpismi⁷⁾ preverí, či je potrebné stanoviť nové alebo zmeniť platné maximálne hladiny reziduí (MRL), a prijme vhodné opatrenia na zmiernenie rizík s cieľom zaistiť, aby sa neprekročili príslušné MRL.</p>
49.	<p>deltametrín</p> <p>(S)-α-kyano-3-fenoxybenzyl(1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimetylcyklopropánkarboxylát</p> <p>ES č.: 258-256-6 CAS č.: 52918-63-5</p>	985 g/kg	30. september 2015	30. september 2023	<p>18</p> <p>Pri posudzovaní žiadosti o autorizáciu výrobku podľa osobitných predpisov⁴⁾ centrum vyhodnotí, ak je to pre konkrétny výrobok relevantné, také použitia alebo expozičné scenáre vystavenia pôsobeniu látky a súvisiace riziká pre ľudí a životné prostredie, ktoré na úrovni Európskej únie neboli reprezentatívne zahrnuté pri hodnotení rizík.</p>

					<p>Podmienky autorizácie: Centrum neautorizuje výrobky určené na použitie vo vnútorných priestoroch, ktoré zapríčiňujú emisie do čistiarní odpadových vôd v rozsahu predstavujúcom riziko, ktoré je podľa hodnotenia na úrovni Európskej únie neprijateľné, s výnimkou prípadu, ak sa predložia dôkazy, že výrobok vyhovuje požiadavkám podľa osobitných predpisov,⁴⁾ pričom, ak je to potrebné, zabezpečia sa primerané opatrenia na zmiernenie rizika.</p>
50.	<p>hydroxid meďnatý</p> <p>hydroxid meďnatý</p> <p>ES č.: 243-815-9 CAS č.: 20427-59-2</p>	965 g/kg	31. január 2016	31. január 2024	<p>8</p> <p>Pri posudzovaní žiadosti o autorizáciu výrobku podľa osobitných predpisov⁴⁾ centrum vyhodnotí, ak je to pre konkrétny výrobok relevantné, také použitia alebo expozičné scenáre vystavenia pôsobeniu látky a súvisiace riziká pre ľudí a životné prostredie, ktoré na úrovni Európskej únie neboli reprezentatívne zahrnuté pri hodnotení rizík.</p> <p>Podmienky autorizácie:</p> <p>1. Používanie výrobkov namáčaním sa povolí iba po predložení údajov, z ktorých vyplynie, že výrobok bude vyhovovať požiadavkám osobitných predpisov,⁴⁾ pričom sa, ak je to potrebné, uplatnia primerané opatrenia na zmiernenie rizika.</p> <p>2. Výrobky autorizované na profesionálne použitie musia byť používané podľa bezpečných pracovných postupov a s vhodnými osobnými ochrannými prostriedkami, ak sa v žiadosti o povolenie výrobku nepreukáže, že riziká, ktoré tieto výrobky predstavujú pre profesionálnych používateľov, možno znížiť na prijateľnú úroveň iným spôsobom.</p>

					<p>3. Na označeniach výrobkov a kartách bezpečnostných údajov, ak sa prikladajú, sa uvedie, že čerstvo ošetrené drevo sa po ošetrení musí skladovať zakryté a na nepriepustnom tvrdom povrchu, alebo aj zakryté aj na nepriepustnom tvrdom povrchu, aby sa predišlo priamym únikom výrobku do pôdy alebo vody, a že akékoľvek úniky pri použití výrobku sa musia zachytiť na účely opätovného použitia alebo likvidácie.</p> <p>4. Nepovoľuje sa použitie výrobkov na ošetrenie dreva, ktoré sa použije vo vonkajších konštrukciách v blízkosti vody alebo nad jej hladinou, ak sa nepredložia údaje, ktoré preukazujú, že výrobok spĺňa podmienky podľa osobitných predpisov,⁴⁾ pričom sa, ak je to potrebné, uplatnia vhodné opatrenia na zmiernenie rizika.</p>
51.	<p>oxid meďnatý</p> <p>oxid meďnatý</p> <p>ES č.: 215-269-1 CAS č.: 1317-38-0</p>	976 g/kg	31. január 2016	31. január 2024	<p>8</p> <p>Pri posudzovaní žiadosti o autorizáciu výrobku podľa osobitných predpisov⁴⁾ centrum vyhodnotí, ak je to pre konkrétny výrobok relevantné, také použitia alebo expozičné scenáre vystavenia pôsobeniu látky a súvisiace riziká pre ľudí a životné prostredie, ktoré na úrovni Európskej únie neboli reprezentatívne zahrnuté pri hodnotení rizík.</p> <p>Podmienky autorizácie:</p> <p>1. Výrobky autorizované na profesionálne použitie musia byť používané podľa bezpečných pracovných postupov a s vhodnými osobnými ochrannými prostriedkami, ak sa v žiadosti o povolenie výrobku nepreukáže, že riziká, ktoré tieto výrobky predstavujú pre profesionálnych používateľov, možno znížiť na prijateľnú úroveň iným spôsobom.</p>

					<p>2. Na označeniach výrobkov a kartách bezpečnostných údajov, ak sa prikladajú, sa uvedie, že čerstvo ošetrené drevo sa po ošetrení musí skladovať zakryté a na nepriepustnom tvrdom povrchu, alebo aj zakryté aj na nepriepustnom tvrdom povrchu, aby sa predišlo priamym únikom výrobku do pôdy alebo vody, a že akékoľvek úniky pri použití výrobku sa musia zachytiť na účely opätovného použitia alebo likvidácie.</p> <p>3. Nepovoľuje sa použitie výrobkov na ošetrenie dreva, ktoré sa použije vo vonkajších konštrukciách v blízkosti vody alebo nad jej hladinou, ak sa nepredložia údaje, ktoré preukazujú, že výrobok spĺňa podmienky podľa osobitných predpisov,⁴⁾ pričom sa, ak je to potrebné, uplatnia vhodné opatrenia na zmiernenie rizika.</p>
52.	<p>bázický uhličitan meďnatý</p> <p>uhličitan meďnatý-hydroxid meďnatý komplex (1:1)</p> <p>ES č.: 235-113-6 CAS č.: 12069-69-1</p>	957 g/kg	31. január 2016	31. január 2024	<p>Pri posudzovaní žiadosti o autorizáciu výrobku podľa osobitných predpisov⁴⁾ centrum vyhodnotí, ak je to pre konkrétny výrobok relevantné, také použitia alebo expozičné scenáre vystavenia pôsobeniu látky a súvisiace riziká pre ľudí a životné prostredie, ktoré na úrovni Európskej únie neboli reprezentatívne zahrnuté pri hodnotení rizík.</p> <p>Podmienky autorizácie:</p> <p>1. Používanie výrobkov namáčaním sa povolí iba po predložení údajov, z ktorých vyplynie, že výrobok bude vyhovovať požiadavkám osobitných predpisov,⁴⁾ pričom sa, ak je to potrebné, uplatnia primerané opatrenia na zmiernenie rizika.</p>

					<p>2. Výrobky autorizované na profesionálne použitie musia byť používané podľa bezpečných pracovných postupov a s vhodnými osobnými ochrannými prostriedkami, ak sa v žiadosti o povolenie výrobku nepreukáže, že riziká, ktoré tieto výrobky predstavujú pre profesionálnych používateľov, možno znížiť na prijateľnú úroveň iným spôsobom.</p> <p>3. Na označeniach výrobkov a kartách bezpečnostných údajov, ak sa prikladajú, sa uvedie, že čerstvo ošetrované drevo sa po ošetrení musí skladovať zakryté a na nepriepustnom tvrdom povrchu, alebo aj zakryté aj na nepriepustnom tvrdom povrchu, aby sa predišlo priamym únikom výrobku do pôdy alebo vody, a že akékoľvek úniky pri použití výrobku sa musia zachytiť na účely opätovného použitia alebo likvidácie.</p> <p>4. Nepovoľuje sa použitie výrobkov na ošetrovanie dreva, ktoré sa použije vo vonkajších konštrukciách v blízkosti vody alebo nad jej hladinou, ak sa nepredložia údaje, ktoré preukazujú, že výrobok spĺňa podmienky podľa osobitných predpisov,⁴⁾ pričom sa, ak je to potrebné, uplatnia vhodné opatrenia na zmiernenie rizika.</p>
53.	<p>bendiokarb</p> <p>2,2-dimetyl-1,3-benzodioxol-4-yl metylkarbamát</p> <p>ES č.: 245-216-8 CAS č.: 22781-23-3</p>	970 g/kg	31. január 2016	31. január 2024	<p>18</p> <p>Hodnotenie rizika na úrovni Európskej únie bolo zamerané iba na profesionálne spôsoby použitia, pri ktorých nedochádza ku kontaktu s potravinami alebo krmivami a priamej aplikácii na pôdu.</p> <p>Pri posudzovaní žiadosti o autorizáciu výrobku podľa osobitných predpisov⁴⁾ centrum vyhodnotí, ak je to pre konkrétny výrobok relevantné, také použitia alebo expozičné scenáre vystavenia pôsobeniu látky a súvisiace riziká pre ľudí a životné prostredie, ktoré na úrovni Európskej únie neboli reprezentatívne zahrnuté pri hodnotení rizik.</p>

2. Doterajší text prílohy č. 3 sa označuje ako bod 1 a dopĺňa sa bodmi 2 až 7, ktoré znejú:

- „2. Smernica Komisie 2011/78/EÚ z 20. septembra 2011, ktorou sa mení a dopĺňa smernica Európskeho parlamentu a Rady 98/8/ES s cieľom zaradiť *Bacillus thuringiensis* subsp. *israelensis* Serotype H14, kmeň AM65-52 ako účinnú látku do prílohy I k uvedenej smernici (Ú. v. EÚ L 243, 21. 9. 2011).
3. Smernica Komisie 2011/79/EÚ z 20. septembra 2011, ktorou sa mení a dopĺňa smernica Európskeho parlamentu a Rady 98/8/ES s cieľom zaradiť fipronil ako účinnú látku do prílohy I k uvedenej smernici (Ú. v. EÚ L 243, 21. 9. 2011).
4. Smernica Komisie 2011/80/EÚ z 20. septembra 2011, ktorou sa mení a dopĺňa smernica Európskeho parlamentu a Rady 98/8/ES s cieľom zaradiť lambda-cyhalothrin ako účinnú látku do prílohy I k uvedenej smernici (Ú. v. EÚ L 243, 21. 9. 2011).
5. Smernica Komisie 2011/81/EÚ z 20. septembra 2011, ktorou sa mení a dopĺňa smernica Európske-

ho parlamentu a Rady 98/8/ES s cieľom zaradiť deltametrín ako účinnú látku do prílohy I k uvedenej smernici (Ú. v. EÚ L 243, 21. 9. 2011).

6. Smernica Komisie 2012/2/EÚ z 9. februára 2012, ktorou sa mení a dopĺňa smernica Európskeho parlamentu a Rady 98/8/ES s cieľom zaradiť oxid meďnatý, hydroxid meďnatý a bázičný uhličitan meďnatý ako aktívne látky do prílohy I k uvedenej smernici (Ú. v. EÚ L 37, 10. 2. 2012).
7. Smernica Komisie 2012/3/EÚ z 9. februára 2012, ktorou sa mení a dopĺňa smernica Európskeho parlamentu a Rady 98/8/ES s cieľom zaradiť bendio-karb ako aktívnu látku do prílohy I k uvedenej smernici (Ú. v. EÚ L 37, 10. 2. 2012).“.

Čl. II

Toto nariadenie vlády nadobúda účinnosť 1. októbra 2013 okrem položiek 50 až 53 prílohy č. 1, ktoré nadobúdajú účinnosť 1. februára 2014.

Robert Fico v. r.