

Bratislava, 30. januára 2018
Naša značka: 11396/2018-3052-06663
Ref. číslo: bio/214/O/18/RK

ROZHODNUTIE

Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky ako príslušný orgán podľa ustanovenia § 5 zákona č. 71/1967Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) a ustanovení § 3 písm. a) a § 4 zákona č. 319/2013 Z. z. o pôsobnosti orgánov štátnej správy pre sprístupňovanie biocídnych výrobkov na trh a ich používanie a o zmene a doplnení niektorých zákonov (biocídny zákon) (ďalej len „biocídny zákon“) vo veci žiadosti žiadateľa **TROY CHEMICAL COMPANY BV, Uiverlaan 12E, 3145XN Maassluis, Holandsko** identifikačné číslo **BC-AH017312-66** o vzájomné uznanie vnútroštátnej autorizácie biocídneho výrobku, podanej podľa článku 34 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 528/2012 o sprístupňovaní biocídnych výrobkov na trhu a ich používaní (ďalej len „nariadenie o biocídnych výrobkoch“) zo dňa **21.5.2015** rozhodlo tak, že

**autorizuje biocídny výrobok
na základe paralelného vzájomného uznania**

Názov biocídneho výrobku: **TWP 092i**
Obchodné názvy biocídneho výrobku: **TWP 092i, Holzgrund Klassik WBI, Klarer Holzgrund WBI, Holzschutz WBI**
Číslo autorizácie biocídneho výrobku: **SK18-MRP-002**
Platnosť autorizácie do: **21. máj 2027**

za podmienok uvedených v zhrnutí charakteristík biocídneho výrobku v Prílohe I tohto rozhodnutia a v rozsahu autorizácie biocídneho výrobku č. 578-26 platnej do 21.5.2027 a udelenej príslušným orgánom referenčného členského štátu Dánsko dňa 22.5.2017.

O d ô v o d n e n i e :

Žiadateľ TROY CHEMICAL COMPANY BV, Uiverlaan 12E, 3145XN Maassluis, Holandsko doručením žiadosti identifikačné číslo BC-AH017312-66 zo dňa 21. mája 2015 požiadal Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky (ďalej len „MH SR“) o vzájomné uznanie vnútroštátnej autorizácie biocídneho výrobku č. 578-26 udelenej rozhodnutím o autorizácii č. MST-671-03963 zo dňa 22. mája 2017, ktoré vydal príslušný orgán referenčného členského štátu Dánsko.

Preskúmaním žiadosti MH SR zistilo, že žiadosť o vzájomné uznanie vnútroštátnej autorizácie biocídneho výrobku spĺňa požiadavky ustanovené nariadením o biocídnych výrobkoch. Vykonaním hodnotenia biocídneho výrobku MH SR dospelo k záveru, že biocídny výrobok definovaný v predloženej zhrnutí charakteristík biocídneho výrobku spĺňa podmienky pre vzájomné uznanie vnútroštátnej autorizácie biocídneho výrobku.

Po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia sa biocídny výrobok môže sprístupňovať na trhu v Slovenskej republike.

Informácie o čísle autorizácie skupiny biocídnych výrobkov a o číslach autorizácie členov zo skupiny biocídnych výrobkov je možné nájsť prostredníctvom web stránky MH SR: <http://www.ccsp.sk/databio/>

Držiteľ autorizácie zabezpečí, aby sa biocídny výrobok sprístupňoval na trhu v Slovenskej republike v súlade so schváleným zhrnutím charakteristík biocídneho výrobku v prílohe 1 k tomuto rozhodnutiu a v súlade s ustanoveniami nariadenia o biocídnych výrobkoch.

Držiteľ autorizácie je zodpovedný za klasifikáciu, balenie a označovanie biocídneho výrobku v súlade s čl. 69 a je zodpovedný za kartu bezpečnostných údajov v súlade s článkom 70 nariadenia o biocídnych výrobkoch.

Podľa § 14 ods. 1 písm. b) biocídneho zákona MH SR vyberá ročné platby za biocídne výrobky sprístupnené na trhu Slovenskej republiky. Podľa § 14 ods. 9 biocídneho zákona sú ročné platby splatné každoročne do 30. júna kalendárneho roka po vydaní príslušného rozhodnutia o sprístupnení biocídneho výrobku na trh. V prípade nezaplatenia ročnej platby MH SR vydá rozhodnutie o ukončení sprístupňovania biocídneho výrobku na trhu v Slovenskej republike. Ročné platby sú splatné bez výzvy. Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 340/2013 Z. z. ustanovuje predmet, náležitosti a sadzbu úhrad a ročných platieb za sprístupňovanie biocídnych výrobkov na trh a ich používanie.

V súlade s ustanoveniami článku 40 nariadenia o biocídnych výrobkoch a delegovaným nariadením Komisie (EÚ) č. 492/2014 zo 7. marca 2014, ktorým sa dopĺňa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 528/2012, pokiaľ ide o pravidlá obnovovania autorizácií biocídnych výrobkov, ktoré podliehajú vzájomnému uznávaniu, je možná obnova autorizácie biocídneho výrobku.

Poučenie:

Podľa článku 71 ods. 6 nariadenia o biocídnych výrobkoch sa doručenie tohto rozhodnutia prostredníctvom registra pre biocídne výrobky (R4BP) považuje za oznámenie rozhodnutia.

Podľa § 61 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov proti tomuto rozhodnutiu možno v lehote 15 dní odo dňa oznámenia tohto rozhodnutia podať rozklad na Ministerstve hospodárstva Slovenskej republiky, Mlynské Nivy 44/a, 827 15 Bratislava 212. Včas podaný rozklad má odkladný účinok.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom za podmienok stanovených v § 177 a nasl. zákona č. 162/2015 Z. z. Správny súdny poriadok.



RNDr. Ján Čepček, PhD.
riaditeľ
Centrum pre chemické látky a prípravky

Doručiť: **TROY CHEMICAL COMPANY BV, Uiverlaan 12E, 3145XN Maassluis, Holandsko**

Príloha 1

Bratislava, 30. januára 2018
Naša značka: 11396/2018-3052-06663
Ref. číslo: bio/214/O/18/R

ZHRNUTIE CHARAKTERISTÍK BIOCÍDNEHO VÝROBKU

Názov výrobku	TWP 092i	
1. Administratívne informácie		
1.1. Obchodné názvy výrobku		
Oblasť trhu	Slovensko	
Obchodný názov	TWP 092i; Holzgrund Klassik WBI; Klarer Holzgrund WBI; Holzschutz WBI	
1.2. Držiteľ autorizácie	Názov	TROY CHEMICAL COMPANY BV
	Adresa	Uiverlaan 12E, 3145XN Maassluis, Holandsko
Číslo autorizácie	SK18-MRP-002	
R4BP žiadosť č.	BC-AH017312-66	
Dátum rozhodnutia o autorizácii	30. januára 2018	
Dátum skončenia platnosti autorizácie	21. máj 2027	
1.3. Výrobca(ovia) výrobku		
Názov výrobcu	Troy Chemical Europe BV	
Adresa výrobcu	Uiverlaan 12 e 3145 XN Maassluis Holandsko	
Miesto výrobných priestorov	Westelijke Randweg 9 4791 RT Klundert Holandsko	
1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)		
Názov látky	IPBC (BAS 39)	
Názov výrobcu č. 1	Troy Corporation	
Adresa výrobcu č. 1	8 Vreeland Road, Florham Park NJ 07105 New Jersey Spojené štáty americké	
Miesto výrobných priestorov č. 1	pozri hodnotiacu správu výrobku, časť 4 označenú ako dôvernú -- Spojené štáty americké	
Názov výrobcu č. 2	Troy Chemical Europe BV	
Adresa výrobcu č. 2	Uiverlaan 12E 3145 XN Maassluis Holandsko	
Miesto výrobných priestorov č. 2	pozri hodnotiacu správu výrobku, časť 4 označenú ako dôvernú -- Holandsko	

Príloha 1

Bratislava, 30. januára 2018
Naša značka: 11396/2018-3052-06663
Ref. číslo: bio/214/O/18/R

Názov látky	Propikonazol (BAS 48)
Názov výrobcu	Janssen PMP, a division of Janssen Pharmaceutica NV
Adresa výrobcu	Turnhoutseweg 30 2340 Beerse Belgicko
Miesto výrobných priestorov	pozri hodnotiacu správu výrobku, časť 4 označenú ako dôvernú -- Belgicko
Názov látky	Cypermetrín (BAS 1283)
Názov výrobcu	Arysta LifeScience (former Agriphar S.A.)
Adresa výrobcu	Rue de Rénory, 26/1 4102 Ougrée Belgicko
Miesto výrobných priestorov	pozri hodnotiacu správu výrobku, časť 4 označenú ako dôvernú -- Belgicko

2. Zloženie a úprava výrobku

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne informácie o zložení výrobku

BAS	EC	CAS	Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	Obsah (%)
39	259-627-5	55406-53-6	3-jódprop-2-nyl-butylkarbamát (IPBC)		účinná látka	0.75
48	262-104-4	60207-90-1	-[[2-(2,4-dichlórfenyl)-4-propyl-1,3-dioxolán-2-yl]metyl]-1H-1,2,4-triazol (propikonazol)		účinná látka	0.24
1283	257-842-9	52315-07-8	(3-fenoxyfenyloxy)metyl-3-(2,2-dichlórvinyloxy)-2,2-dimetylcyklopropánkarboxylát (cypermetrín)		účinná látka	0.15
-	████████		████████████████████	████████████████████ ████████████████████ ████████████████████ ████████████████████	████████████████████	████████

Typ úpravy EW – Emulzia, olej vo vode

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia

Výstražné upozornenia	H410 Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
	EUH208 Obsahuje 3-jód-2-propynylbutylkarbamát (IPBC) a Propiconazol. Môže vyvolať alergickú reakciu.
	EUH210 Na požiadanie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov.
Bezpečnostné upozornenia	P101 Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.
	P102 Uchovávajte mimo dosahu detí.
	P273 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.
	P391 Zozbierajte uniknutý produkt.
	P501 Zneškodnite obsah podľa miestnych pravidiel.

Príloha 1

Bratislava, 30. januára 2018
 Naša značka: 11396/2018-3052-06663
 Ref. číslo: bio/214/O/18/R

4. Autorizované použitie(ia)			
4.1. Konzervačný prostriedok na drevo			
Typ výrobku	Výrobky typu 08 - Prostriedky na konzerváciu dreva		
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	<p>Profesionálne a amatérske použitie: štetcom, valčekom. Aplikčná dávka: 200 ml výrobku/m² dreva. Je nutné použitie vrchného náteru. Pri vonkajšej aplikácii zakryte zemné plochy. Nepoužívajte na miestach, kde výrobok môže počas aplikácie preniknúť do povrchových vôd, napr. most cez rybník. Drevo ošetrené výrobkom nepoužívajte v blízkosti vodného ekosystému ani nad ním.</p> <p>Nepoužívajte v interiéri, s výnimkou vonkajších okenných rámov a vonkajších dverí.</p> <p>Popis oblasti použitia: TWP 092i je základný náter na ochranu dreva rozpustný vo vode, pripravený na použitie a určený na ochranu mäkkého stavebného dreva bez nosnej funkcie a bez kontaktu so zemou. TWP 092i je určený na použitie v exteriéri v triede použitia 2 a 3 profesionálmi a amatérmi. TWP 092i sa aplikuje ako preventívne ošetrenie podľa dávky na etikete. Po zaschnutí je nutné použiť vrchný náter.</p>		
Oblasti použitia	Vonkajšie		
Kategória(ie) používateľ'ov	Vyškolený profesionál Profesionálne Široká verejnosť (neprofesionálne)		
Cieľové škodlivé organizmy	Vedecký názov	Bežný názov	Vývojové štádium
	<i>Aureobasidium pullulans spp.</i>	huby spôsobujúce modranie dreva	-
	<i>Sclerophoma pithyophilla</i>	huby spôsobujúce modranie dreva	-
	<i>Gloeophyllum trabeum</i>	huby spôsobujúce hnedú hnilobu	-
	<i>Coniophora puteana</i>	huby spôsobujúce hnedú hnilobu	-
	<i>Poria Placenta</i>	huby spôsobujúce hnedú hnilobu	-

Príloha 1

Bratislava, 30. januára 2018
 Naša značka: 11396/2018-3052-06663
 Ref. číslo: bio/214/O/18/R

	<i>Hylotrupes bajulus L.</i>	drevokazný hmyz	larvy/ hmyz
	<i>Reticulitermes sp.</i>	termity	-
Spôsob aplikácie	otvorený systém: ošetrovanie štetcom		
Opis spôsobu aplikácie	štetcom, valčekom.		
Dávkovanie	200 ml/m ²		
Riedenie	-		
Časový rozvrh	1 aplikácia		
Veľkosť balenia a obalový materiál	Typ	Materiál	Veľkosť
	██████████	████	████████████████████
	██████████	████████████████████	2,5 l; 5,0 l
	██████████	████████████████████	████████████████████
	██████████	████████████████████	████████████████████
4.1.1. Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie	Pozri všeobecné „pokyny na použitie“ (časť 5.1.)		
4.1.2. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie	Pozri všeobecné „opatrenia na zmiernenie rizika“ (časť 5.2.)		
4.1.3. Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia	Pozri všeobecné „Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia“ (časť 5.3.)		
4.1.4. Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu	Pozri všeobecné „pokyny na bezpečnú likvidáciu výrobku a jeho obalu“ (časť 5.4.)		
4.1.5. Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok	Pozri všeobecné „podmienky skladovania a skladovateľnosť výrobku za normálnych podmienok skladovania“ (časť 5.5.)		

5. Všeobecné pokyny pre použitie	
5.1. Pokyny na používanie	<p>Len na použitie ako konzervačný prostriedok na drevo. Používateľ: Profesionálne a amatérske použitie: štetcom, valčekom. Aplikčná dávka: 200 ml výrobku/m² dreva. Výrobok je pripravený na použitie a nesmie sa riediť. Pred použitím dôkladne premiešajte. Teplota aplikácie a schnutia musí byť vyššia ako 5 °C a relatívna vlhkosť nižšia ako 80 %. Ošetrené drevo musí byť natreté vrchným náterom. Odporúča sa zachovať ošetrovanie povrchovým lakom. Doba schnutia: (suchý na manipuláciu a pripravený pre vrchný náter): cca 24h Čistenie náradia: voda. Skladujte na chladnom, suchom a dobre vetranom mieste.</p>

Príloha 1

Bratislava, 30. januára 2018

Naša značka: 11396/2018-3052-06663

Ref. číslo: bio/214/O/18/R

	Uchovávajúte tesne uzavreté v pôvodnom obale. Chráňte pred mrazom.
5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika	<p>Pri vonkajšej aplikácii zakryte zemné plochy. Nepoužívajte na miestach, kde výrobok môže počas aplikácie preniknúť do povrchových vôd, napr. most cez rybník. Drevo ošetrené výrobkom nepoužívajte v blízkosti vodného ekosystému ani nad ním.</p> <p>Výrobok sa nesmie používať v bezprostrednej blízkosti vodného prostredia (vodné toky, jazerá atď.).</p> <p>Nepoužívajte v interiéri, s výnimkou vonkajších okenných rámov a vonkajších dverí.</p> <p>Výrobok neaplikujte na drevo ani neumiestňujte ošetrené drevo v miestach, kde sa potraviny/krmivá, nádoby na potraviny alebo potravinárske povrchy môžu dostať do styku s výrobkom alebo ošetreným drevom alebo nimi môžu byť kontaminované.</p> <p>Zabráňte kontaktu s očami, pokožkou a odevom.</p> <p>Vyvarujte sa dýchaniu pary alebo hmly.</p> <p>Po aplikácii a používaní výrobku a pred jedlom, pitím alebo fajčením si umyte ruky.</p> <p>Pre profesionálneho používateľa: vyžaduje sa povrstvený celooblek. Pri manipulácii s výrobkom a na následné ručné spracovanie ošetreného dreva používajte ochranné rukavice odolné proti chemikáliám (materiál rukavíc špecifikuje držiteľ povolenia v rámci informácií o výrobku).</p>
5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia	<p>Prvá pomoc</p> <p>VŠEOBECNE: V prípade nehody, podozrenia na expozíciu alebo ak sa necítite dobre, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc (ak je to možné, ukážte toto označenie).</p> <p>PRI POŽITÍ: NEVYVOLÁVAJTE zvracanie: okamžite vyhľadajte lekársku pomoc.</p> <p>PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Okamžite umyte veľkým množstvom vody. Pyretróidy a pyretríny môžu spôsobiť parestéziu (pálenie a pichanie kože bez podráždenia). Ak príznaky pretrvávajú: Vyhľadajte lekársku pomoc</p> <p>PRI KONTAKTE S OKOM: Vyplachujte nepretržite vodou (najlepšie pomocou očnej sprchy) najmenej po dobu 5 minút. Majte otvorené viečka. Odstráňte kontaktné šošovky, ak je to možné a jednoduché – pokračujte vo vyplachovaní. Ak príznaky pretrvávajú, vyhľadajte lekársku pomoc.</p> <p>PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte postihnutého na čerstvý vzduch. Ak príznaky pretrvávajú, vyhľadajte lekársku pomoc.</p> <p>Núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia:</p>

Príloha 1

Bratislava, 30. januára 2018

Naša značka: 11396/2018-3052-06663

Ref. číslo: bio/214/O/18/R

	<p>Vyvarujte sa všetkého zbytočného uvoľňovania do životného prostredia, najmä zabráňte uvoľneniu do vody.</p> <p>Akékoľvek úniky by mali byť zhromaždené na opätovné použitie a likvidáciu.</p>
5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu	<p>Tento materiál a jeho obal musia byť bezpečne zlikvidované ako nebezpečný odpad. Akýkoľvek výrobok zhromaždený počas aplikácie, ktorý nie je znovu použitý, musí byť bezpečne zlikvidovaný ako nebezpečný odpad.</p> <p>NELIKVIDUJTE nežiaduci výrobok do kanalizácie. Obal a nepoužitý výrobok zlikvidujte v súlade s miestnymi predpismi. V prípade potreby sa poraďte s odborným podnikom na likvidáciu odpadov alebo miestnym úradom.</p>
5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok	<p>2 roky</p> <p>Skladujte na chladnom, suchom a dobre vetranom mieste. Uchovávajte tesne uzavreté v pôvodnom obale. Chráňte pred mrazom.</p>
6. Ďalšie informácie	<p>Uchovávajte mimo dosahu potravín, nápojov a krmív. Smie sa používať iba nad zemou na ochranu dreva pred hubami, ktoré spôsobujú hnedú hnilobu, modrajúcimi hubami, drevokazným hmyzom (<i>Hylotrupes bajulus</i>) a termitmi. Smie sa používať len pre triedy použitia 2 a 3, pozri DIN/EN335:2013”</p> <p>Po práci umyte pokožku mydlom a vodou.</p> <p>Nesmie sa používať proti iným škodcom a vo vyšších dávkach, ako sú uvedené v návode na použitie. Dávkovanie nesmie prekročiť 200 ml/m² pri aplikácii štetcom alebo valčekom na farbu.</p> <p>Aby bolo možné absorbovať prípadné rozliate alebo nadbytočné množstvo, zakryte pôdu počas náteru. Ošetrené drevo musí byť ošetrené napr. farbou. Náter musí byť obnovovaný pravidelne. Nesmie preniknúť do kanalizácie.</p> <p>Nesmie sa skladovať spolu s potravinami, nápojmi a krmivami. “ Piktogram GHS GHS09</p> <p>Informácie o prvej pomoci vrátane: „Pyretroidy a pyretríny môžu spôsobiť parestéziu (pálenie, svrbenie pokožky bez priameho podráždenia). Ak príznaky pretrvávajú: Vyhľadajte lekára.“</p> <p>Je potrebné uviesť dátum minimálnej trvanlivosti. Tento dátum nesmie byť dlhší ako dva roky po dátume výroby. Minimálna trvanlivosť na etikete môže byť uvedená ako odkaz na dátum výroby na inom mieste obalu.</p> <p>Údaje o použití proti termitom sú nevyhnutné len vtedy, ak je ošetrené drevo určené na vývoz.</p>
- koniec dokumentu -	