



Bratislava, 2. februára 2017
Naša značka: 14007/2017-3052-06867
Ref. číslo: bio/163/O/17/DM


DODATOK č. 1
k rozhodnutiu o autorizácii biocídneho výrobku
č. 2010/8209/8088/SK/MA/10561
Názov skupiny výrobkov: Sikkens Rubbol WP 177^{BPD}

Na základe vykonávacieho nariadenia Komisie (EÚ) č. 354/2013 z 18. apríla 2013 o zmenách biocídnych výrobkov autorizovaných podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 528/2012 (ďalej len „nariadenie o zmenách“) oznámením administratívnych zmien identifikačné číslo BC-WD027318-38 predloženým dňa 5. októbra 2016 v súlade s článkom 71 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 528/2012 z 22. mája 2012 o sprístupňovaní biocídnych výrobkov na trhu a ich používaní prostredníctvom Registra pre biocídne výrobky (R4BP3) a klasifikovaných podľa článku 2 nariadenia o zmenách a prílohy k nariadeniu o zmenách Hlava I, Oddiel 1, položka 3 ako „*Prenos autorizácie na nového držiteľa so sídlom v Európskom hospodárskom priestore (EHP)*.“, Hlava I, Oddiel 2, položka 2 ako „*Zmena názvu, administratívnych údajov alebo miesta formulovania týkajúca sa formulátora biocídneho výrobku, pričom zloženie biocídneho výrobku a proces formulovania sa nemenia*.“ a položka 11 ako „*Zmena v klasifikácii a označovaní, pričom táto zmena sa obmedzuje na krok potrebné na dosiahnutie súladu s novými požiadavkami nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008*.“ došlo podľa článku 6 ods. 3, druhý pododsek nariadenia o zmenách k zmene biocídneho výrobku. V zmysle článku 6 ods. 4 nariadenia o zmenách sa rozhodnutie o autorizácii č. bio/612/O/12/R zo dňa 26. apríla 2012 mení v súlade s schváleným zhrnutím charakteristík biocídneho výrobku v prílohe I k tomuto dodatku.

Ostatné časti rozhodnutia č. bio/612/O/12/R zo dňa 26. apríla 2012 o autorizácii biocídneho výrobku Sikkens Rubbol WP 177^{BPD} sa nemenia.

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

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


RNDr. Ján Čepček, PhD.
riadiťel' odboru

Centrum pre chemické látky a prípravky

Doručiť: Akzo Nobel Industrial Coatings AB, Staffanstorpsvägen 50, 20517 Malmö, Švédsko

Príloha 1

Bratislava, 2. februára 2017
Naša značka: 14007/2017-3052-06867
Ref. číslo: bio/163/O/17/DM

ZHRNUTIE CHARAKTERISTÍK BIOCIDNEHO VÝROBKU

Názov výrobku		Sikkens Rubbol WP 177 BPD				
1. Administratívne informácie						
1.1. Obchodné názvy výrobku						
Oblasť trhu		Slovensko				
Obchodný názov		Sikkens Rubbol WP 177 BPD				
1.2. Držiteľ autorizácie		Názov	Akzo Nobel Industrial Coatings AB			
		Adresa	Staffanstorpsvägen 50, 20517 Malmö, Švédsko			
Číslo autorizácie		2010/8209/8088/SK/MA/10561				
Dátum rozhodnutia o autorizácii		26. apríla 2012				
Dátum skončenia platnosti autorizácie		30. júna 2020				
1.3. Výroba výrobku						
Názov výrobcu		Akzo Nobel Industrial Coatings AB				
Adresa výrobcu		Staffanstorpsvägen 50 20517 Malmö Švédsko				
Miesto výrobných priestorov		Staffanstorpsvägen 50 20517 Malmö Švédsko				
1.4. Výroba účinnej látky						
Názov látky		IPBC				
Názov výrobcu		Troy Corporation				
Adresa výrobcu		8 Vreeland Road 07932 Florham Park, New Jersey Spojené štáty americké				
Miesto výrobných priestorov		One Avenue L 07105 Newark, New Jersey Spojené štáty americké				
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	IPBC	3-iodo-2-propynyl butylcarbamate	účinná látka	0,6

Príloha 1

Bratislava, 2. februára 2017

Naša značka: 14007/2017-3052-06867

Ref. číslo: bio/163/O/17/DM

Typ úpravy	Základný náter na báze vody
3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia	
Výstražné upozornenia	H412 Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
	EUH 208 Obsahuje IPBC a propikonazol. Môže vyvolať alergickú reakciu.
Bezpečnostné upozornenia	P273 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.
	P501 Zneškodnite obsah/nádobu v súlade s miestnymi predpismi.

4. Autorizované použitie			
Typ výrobku	Výrobky typu 8 - Prostriedky na konzerváciu dreva		
Presný opis autorizovaného použitia	Prostriedok na konzerváciu dreva, ktoré nie je v priamom kontakte s pôdou alebo povrchovou vodou a nie je staticky namáhané, napr. fasády, okná (vnútorné a vonkajšie súčasti), Prístrešky pre autá, okenice a balkónové zábradlia. Nie je určený na použitie v interiéri.		
Oblasti použitia	Vonkajšie		
Kategórie používateľov	Priemyselné		
Cieľové škodlivé organizmy	vedecký názov		bežný názov
	Aureobasidium pullulans spp		-
Spôsob aplikácie	Máčanie a oplachovanie		
Opis spôsobu aplikácie	Aplikujte máčaním a/alebo oplachovaním.		
Dávka	120 – 160 ml/m ² (122 – 162 g/m ²)		
Časový rozvrh	1 aplikácia		
Veľkosť balenia a obalový materiál	Typ	Materiál	Veľkosť
	plechovka/konzerva	kov	20 L
	plechovka/konzerva	plast: HDPE	120 L
Pokyny na používanie	Povrch dreva musí byť pred ošetrovaním čistý a suchý. Narábajte s výrobkom a sušte čerstvo ošetrované drevo v oblastiach s dobrým vetraním. Uchovávajte čerstvo ošetrované drevo pod zastrešením alebo inak chránené pred dažďom až do úplného uschnutia. Zabráňte presiaknutiu výrobku do pôdy a vody. Nevdychujte prach vznikajúci pri brúsení. Moridlo je pripravené na použitie. Neriedte ho. Pred použitím dobre premiešajte. Aplikujte máčaním a/alebo oplachovaním. Po použití nádobu opätovne uzavrite. Teplota spracovania je 15 – 25 °C. Aplikujte 120 – 160 ml/m ² (122 – 162 g/m ²). Doba schnutia je 4 – 6 hodín (20 °C/65 % relatívna vlhkosť). Mal by sa aplikovať vrchný náter.		
Opatrenia na zmiernenie rizika	Uchovávajte mimo dosahu detí. Uchovávajte oddelene od potravín, nápojov a krmív. Zabráňte kontaktu s pokožkou a		

Príloha 1

Bratislava, 2. februára 2017

Naša značka: 14007/2017-3052-06867

Ref. číslo: bio/163/O/17/DM

Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia	očami. Noste ochranný odev, rukavice a ochranu očí/tváre. Po zasiahnutí pokožky: Ihneď vyzlečte všetok kontaminovaný odev a pokožku okamžite umyte veľkým množstvom vody a mydlom. V prípade výskytu príznakov vyhľadajte lekársku pomoc. Po zasiahnutí očí: Ihneď vypláchnite veľkým množstvom vody a v prípade výskytu príznakov vyhľadajte lekársku pomoc. Pri prehltnutí: Nevyvolávajte zvracanie, ak to výslovne nenariadi zdravotnícky personál. Ak dôjde k zvracaniu, treba hlavu držať nízko, aby sa zvratky nedostali do pľúc. Vyhľadajte lekársku pomoc. Po vdýchnutí: Presuňte postihnutého na čerstvý vzduch. Udržujte osobu v teple a pokoji. Poskytnite umelé dýchanie vyškolenou osobou, ak je dýchanie nepravidelné alebo zastavené. Vyhľadajte lekársku pomoc, ak sú príznaky závažné a lebo dlhotrvajúce. V prípade bezvedomia dajte osobu do stabilizovanej polohy a okamžite vyhľadajte lekársku pomoc.
Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu	Zvyšky výrobku by mali byť zneškodnené v súlade s miestnymi predpismi o nebezpečnom odpade. Prázdne nádoby zneškodnite v súlade s miestnymi predpismi.
Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok	Výrobok skladujte v dobre uzavretých originálnych nádobách pri teplotách okolo 5 – 30°C. Výrobok je stabilný počas 2 rokov pri izbovej teplote.
Ďalšie informácie	Používajte biocídy bezpečne. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.
<i>- koniec dokumentu -</i>	