

MINISTERSTVO HOSPODÁRSTVA SLOVENSKEJ REPUBLIKY  
Mlynské Nivy 44/a, 827 15 Bratislava 212

---

Bratislava, 17. October 2017  
Naša značka: 02206/2017-3052-43448  
Ref. číslo: bio/1711/O/17/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 **Unilever Slovensko, spol. s r.o., Karadžičova 10, 821 08 Bratislava** identifikačné číslo **BC-GB005402-75** o vzájomné uznanie vnútroštátnej autorizácie pre skupinu biocídnych výrobkov, 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 **30.04.2014** rozhodlo tak, že

**a u t o r i z u j e s k u p i n u b i o c í d n y c h v ý r o b k o v  
n a z á k l a d e p a r a l e l n é h o v z á j o m n é h o u z n a n i a**

*Názov skupiny biocídnych výrobkov:*

**Domestos Zero Limescale**

*Číslo autorizácie skupiny biocídnych výrobkov:*

**SK17-MRP-024-00-000**

*Platnosť autorizácie do:*

**30. apríl 2024**

za podmienok uvedených v zhrnutí charakteristík skupiny biocídnych výrobkov v Prílohe 1 tohto rozhodnutia a v rozsahu autorizácie skupiny biocídnych výrobkov č. UK-2016-1052 platnej do 30.4.2024 a udelenéj príslušným orgánom referenčného členského štátu Spojené Kráľovstvo dňa 12.12.2016.

### O d ô v o d n e n i e :

Žiadateľ Unilever Slovensko, spol. s r.o., Karadžičova 10, 821 08 Bratislava doručením žiadosti identifikačné číslo BC-GB005402-75 zo dňa 30.4.2014 požiadal Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky (ďalej len „MH SR“) o vzájomné uznanie vnútroštátnej autorizácie skupiny biocídnych výrobkov č. UK-2016-1052 udenej rozhodnutím o autorizácii č. 2016/0484036 zo dňa 12.12.2016, ktoré vydal príslušný orgán referenčného členského štátu Spojené Kráľovstvo.

Preskúmaním žiadosti MH SR zistilo, že žiadosť o vzájomné uznanie vnútroštátnej autorizácie skupiny biocídnych výrobkov splňa požiadavky ustanovené nariadením o biocídnych výrobkoch. Vykonaním hodnotenia skupiny biocídnych výrobkov MH SR dospelo k záveru, že skupina biocídnych výrobkov definovaná v predloženom zhrnutí charakteristík skupiny biocídnych výrobkov splňa podmienky pre vzájomné uznanie vnútroštátnej autorizácie skupiny biocídnych výrobkov. Výrobky zo skupiny biocídnych výrobkov a čísla autorizácie výrobkov zo skupiny biocídnych výrobkov sú uvedené v Prílohe 1 tohto rozhodnutia.

Po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia sa biocídne výrobky zo skupiny biocídnych výrobkov uvedené v prílohe 1 k tomuto rozhodnutiu môžu sprístupňovať na trhu v Slovenskej republike.

Informácie o číslе autorizácie skupiny biocídnych výrobkov a o číslach autorizácie členov zo skupiny biocídnych výrobkov je možné nájsť na web stránke MH SR: <http://www.ccsp.sk/databio/bprindex.htm>

V súlade s čl. 17 ods. 6 nariadenia o biocídnych výrobkoch držiteľ autorizácie informuje MH SR o každom výrobku z danej skupiny biocídnych výrobkov najmenej 30 dní predtým, ako ho uvedie na trh, s výnimkou tých prípadov, keď sa konkrétny výrobok výslovne uvádza v autorizácii alebo keď sa variácia v zložení týka len pigmentov, aromatických látok a farbív v rámci povolených variácií. V oznamení sa uvedie presné zloženie, obchodný názov a prípona čísla autorizácie. Oznámenia sa v zmysle čl. 71 nariadenia o biocídnych výrobkoch predkladajú prostredníctvom R4BP. MH SR pridelí danému biocidnému výrobku zo skupiny biocídnych výrobkov číslo autorizácie.

Držiteľ autorizácie zabezpečí, aby sa biocídne výrobky zo skupiny biocídnych výrobkov sprístupňovali na trhu v Slovenskej republike v súlade so schváleným zhrnutím charakteristík skupiny biocídnych výrobkov uvedeným v prílohe 1 k tomuto rozhodnutiu a v súlade s ustanoveniami nariadenia o biocídnych výrobkoch.

Držiteľ autorizácie je zodpovedný za klasifikáciu, balenie a označovanie biocídnych výrobkov 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) biocidného zákona MH SR vyberá ročné platby za biocídne výrobky sprístupnené na trhu Slovenskej republiky. Podľa § 14 ods. 9 biocidného zákona sú ročné platby splatné každoročne do 30. júna kalendárneho roka po vydaní príslušného rozhodnutia o sprístupnení biocidného výrobku na trh. V prípade nezaplatenia ročnej platby MH SR vydá rozhodnutie o ukončení sprístupňovania biocidného 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 biocidnych 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 biocidnych výrobkov, ktoré podliehajú vzájomnému uznávaniu, je možná obnova autorizácie skupiny biocidnych výrobkov.

#### Poučenie:

Podľa článku 71 ods. 6 nariadenia o biocídnych výrobkoch sa doručenie tohto rozhodnutia prostredníctvom registra pre biocidné výrobky (R4BP) považuje za oznamenie 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 oznamenia tohto rozhodnutia podať rozklad na Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, Mlynské Nivy 44/a, 827 15 Bratislava 212. V čas 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.  
riadič odboru  
Centrum pre chemické látky a prípravky



Doručiť: Unilever Slovensko, spol. s r.o., Karadžičova 10, 821 08 Bratislava

# Príloha 1

Bratislava, 17. October 2017  
Naša značka: 02206/2017-3052-43448  
Ref. číslo: bio/1711/O/17/RK

## ZHRNUTIE CHARAKTERISTÍK SKUPINY BIOCÍDNYCH VÝROBKOV

### ČASŤ I – Prvá úroveň informácií

#### 1. Administratívne informácie

Názov skupiny biocídnych výrobkov	Domestos Zero Limescale	
1.1. Typ(y) výrobkov	Výrobky typu 2 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá	
1.2. Držiteľ autorizácie	Názov	Unilever Slovensko, spol. s r. o.
	Adresa	Karadžičova 10, 821 08 Bratislava
Číslo autorizácie skupiny biocídnych výrobkov	SK17-MRP-024-00-000	
R4BP žiadost č.	BC-GB005402-75	
Dátum rozhodnutia o autorizácii	17. október 2017	
Dátum skončenia platnosti autorizácie	30. apríl 2024	

#### 1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov

Názov výrobcu	Unilever Magyarorszag KFT
Adresa výrobcu	Nyriba Tancsics Milhaly u 2-4 H-4300 Nyirbator Maďarsko
Miesto výrobných priestorov	Nyriba Tancsics Milhaly u 2-4 H-4300 Nyirbator Maďarsko

#### 1.4. Výrobca/výrobcovia účinnej(ých) látky (látok)

Názov látky	Kyselina chlorovodíková
Názov výrobcu	Borsodchem Zrt.
Adresa výrobcu	Bolyai tér 1 H-3700 Kazincbarcika Maďarsko
Miesto výrobných priestorov	Bolyai tér 1 H-3700 Kazincbarcika Maďarsko

### 2. Zloženie a úprava skupiny biocídnych výrobkov

#### 2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení skupiny

BAS	Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)	
						Min	Max
36	Kyselina chlorovodíková	Hydrochloric acid	účinná látka	-	231-595-7	8	8
-	Kyselina amidosírová	Kyselina amidosírová	aditívum	5329-14-6	226-218-8	6	6
-	Etoxylovaný amin	Bis (2-hydroxyethyl) oleyl amín	emulgátor	25307-17-9	246-807-3	1,52	1,55

# Príloha 1

Bratislava, 17. October 2017  
Naša značka: 02206/2017-3052-43448  
Ref. číslo: bio/1711/O/17/RK

-	Cetrimónium-chlorid	Hexadecyl-trimetylámónium chlorid	emulgátor	112-02-7	203-928-6	0,77	0,88
---	---------------------	-----------------------------------	-----------	----------	-----------	------	------

## 2.2. Typ(y) úpravy

Úprava	AL - Iné tekutiny
--------	-------------------

## ČASŤ II – Druhá úroveň informácií – meta SPC

### 1. Administratívne informácie o meta SPC

Identifikátor meta SPC	meta SPC
------------------------	----------

### 1.2. Prípona k číslu autorizácie

Číslo	01
-------	----

1.3. Typ výrobkov	Výrobky typu 2 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá
-------------------	---

### 2. Meta SPC zloženie

#### 2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení v rámci meta SPC

BAS	Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)	
						Min	Max
36	Kyselina chlorovodíková	Hydrochloric acid	účinná látka	-	231-595-7	8	8
-	Kyselina amidosírová	Kyselina amidosírová	aditívum	5329-14-6	226-218-8	6	6
-	Etoxylovaný amín	Bis (2-hydroxyethyl) oleyl amín	emulgátor	25307-17-9	246-807-3	1,52	1,55
-	Cetrimónium-chlorid	Hexadecyl-trimetylámónium chlorid	emulgátor	112-02-7	203-928-6	0,77	0,88

### 2.2. Typ(y) úpravy v rámci meta SPC

Úprava	AL - Iné tekutiny
--------	-------------------

### 3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia

Výstražné upozornenia	H290 Môže byť korozívna pre kovy.
	H314 Spôsobuje vážne poleptanie kože a poškodenie očí.
	H412 Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami
Bezpečnostné upozornenia	P101 Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.
	P102 Uchovávajte mimo dosahu detí.
	P103 Pred použitím si prečítajte etiketu.
	P234 Uchovávajte iba v pôvodnej nádobe.
	P260 Nevdychujte pary.

# Príloha 1

Bratislava, 17. October 2017  
Naša značka: 02206/2017-3052-43448  
Ref. číslo: bio/1711/O/17/RK

P264	Po manipulácii si starostlivo umyte ruky.
P273	Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.
P310	Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM.
P301+P330+P331	PO POŽITÍ: Vypláchnite ústa. Nevyvolávajte zvracanie.
P390	Absorbujte uniknutý produkt, aby sa zabránilo materiálnym škodám.
P303+P361+P353	PRI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo vlasmi): Všetky kontaminované časti odevu okamžite vyzlečte. Pokožku ihned opláchnite vodou /sprchou.
P305+P351+P338	PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.
P304+P340	PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať.
P363	Kontaminovaný odev pred ďalším použitím vyperte.
P280	Noste ochranné rukavice
P405	Uchovávajte uzamknuté.
P406	Uchovávajte v nádobe odolnej proti korózii/... nádobe s odolnou vnútornou vrstvou.
P501	Zneškodnite obal v súlade s miestnymi predpismi.

## 4. Autorizované použitia podľa meta SPC

### 4.1. Profesionálne použitie

Typ výrobku	Výrobky typu 2 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá		
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	Povolenie sa udeľuje na dezinfekciu vnútri toaletnej misy aplikáciou neriedeného výrobku.  „Zabíja baktérie v toalete.“		
Oblasti použitia	Vnútorné Dezinfekcia vnútra záchodovej misy.		
Kategórie používateľov	Profesionálne		
Cielové škodlivé organizmy	Vedecký názov	Bežný názov	Vývojové štádium
	Baktérie	Baktérie	N/A
	Kvasinky	Kvasinky	N/A
	Plesne	Plesne	N/A

## Príloha 1

Bratislava, 17. October 2017  
Naša značka: 02206/2017-3052-43448  
Ref. číslo: bio/1711/O/17/RK

	Bakteriálne spóry	Bakteriálne spóry	N/A
	Vírusy	Vírusy	N/A
<b>Spôsob(y) aplikácie</b>	manuálna aplikácia		
<b>Opis spôsobu aplikácie</b>	priame dávkovanie z fľaše		
<b>Dávkovanie</b>	70 ml na toaletu		
<b>Riedenie</b>	N/A %		
<b>Časový rozvrh</b>	Produkt by sa mal nechať odstáť po dobu 30 minút (v prípade potreby spolu s vyčistením kefou). V prípade potreby aplikujte znova.		
<b>Veľkosť balenia a obalový materiál</b>	<b>Typ</b> nádoba	<b>Materiál</b> plast HDPE	<b>Veľkosť</b> 750 ml
<b>Opis</b>	-		
<b>Bezpečnosť</b>	Obal je vybavený upevňovacou zátkou zabraňujúcou manipulácii deťmi a hmatateľnou výstrahou.		

### 4.1.1. Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Používajte iba ako dezinfekčný prostriedok vnútri toaletnej misy aplikáciou neriedeného výrobku.  
UCHOVÁVAJTE NA BEZPEČNOM MIESTE.

Pred jedlom a po použití si UMYTE RUKY A ZASIAHNUTÚ POKOŽKU. Zabráňte kontaktu s pokožkou.

Zabráňte kontaktu s očami.

ZABRÁŇTE KONTAMINÁCII POTRAVÍN, RIADU ALEBO POVRCHOV DOTÝKAJÚCICH SA POTRAVÍN. ZABRÁŇTE NADMERNEJ KONTAMINÁCII PRACOVNÝCH ODEVOV.

Uchovávajte mimo dosahu detí.

Používanie tohto výrobku na pracovisku podlieha nariadeniu vlády SR č. 355/2006 Z.z. o ochrane zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou chemickým faktorom pri práci. Počas používania výrobku nekonzumujte potraviny ani nápoje.

Pri manipulácii s výrobkom používajte ochranné rukavice odolné voči chemikáliám (materiál rukavíc bude spresnený vlastníkom povolenia v rámci informácií o produkte).

Nemiešajte s bielidlom ani s inými čistiacimi prostriedkami, inak hrozí vytváranie toxického plynného chlóru alebo tepla.

### 4.1.2. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Obal je vybavený upevňovacou zátkou zabraňujúcou manipulácii deťmi a hmatateľnou výstrahou.

### 4.1.3. Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

V prípade prehltnutia okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a predložte túto nádobu alebo štítok.

V prípade zasiahnutia očí okamžite vypláchnite veľkým množstvom vody a vyhľadajte lekársku pomoc.

## Príloha 1

Bratislava, 17. October 2017  
Naša značka: 02206/2017-3052-43448  
Ref. číslo: bio/1711/O/17/RK

V prípade zasiahnutia pokožky: Okamžite umyte množstvom vody a mydla a dôkladne opláchnite.

### 4.1.4. Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Tento materiál a príslušný obal musia byť zlikvidované bezpečným spôsobom.

Zabráňte kontaminácii pôdy, stojatej alebo tečúcej vody chemikáliami alebo použitým obalom.

### 4.1.5. Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanливosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Skladujte v pôvodnom obale.

Maximálna životnosť výrobku: 2 roky.

## 4.2. Iné ako profesionálne použitie

Typ výrobku	Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá.					
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	Povolenie sa udeľuje na dezinfekciu vnútri toaletnej misy aplikáciou neriedeneho výrobku.  „Zabija baktérie v toalete.“					
Oblasti použitia	Vnútorné  Dezinfekcia vnútra záchodovej misy.					
Kategórie používateľov	Široká verejnosť (neprofesionálne)					
Cielové škodlivé organizmy	Vedecký názov	Bežný názov	Vývojové štádium			
	Baktérie	Baktérie	N/A			
	Kvasinky	Kvasinky	N/A			
	Plesne	Plesne	N/A			
	Bakteriálne spóry	Bakteriálne spóry	N/A			
	Vírusy	Vírusy	N/A			
Spôsob(y) aplikácie	manuálna aplikácia					
Opis spôsobu aplikácie	priame dávkovanie z fliaše					
Dávkovanie	70 ml na toaletu					
Riedenie	N/A%					
Časový rozvrh	Produkt by sa mal nechať odstáť po dobu 30 minút (v prípade potreby spolu s vyčistením kefou). V prípade potreby aplikujte znova.					
Veľkosť balenia a obalový materiál	Typ	Materiál	Veľkosť			
	nádoba	plast HDPE	750 ml			
Opis	-					
Bezpečnosť	Obal je vybavený upevňovacou zátkou zabranujúcou manipulácii deťmi a hmatateľnou výstrahou.					
<b>4.2.1. Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie</b>						
Používajte iba ako dezinfekčný prostriedok vnútri toaletnej misy aplikáciou neriedeneho výrobku. UCHOVÁVAJTE NA BEZPEČNOM MIESTE.						

## Príloha 1

Bratislava, 17. October 2017  
Naša značka: 02206/2017-3052-43448  
Ref. číslo: bio/1711/O/17/RK

Pred jedlom a po použití si UMYTE RUKY A ZASIAHNUTÚ POKOŽKU.

Zabráňte kontaktu s pokožkou.

Zabráňte kontaktu s očami.

**ZABRÁNTE KONTAMINÁCII POTRAVÍN, RIADU ALEBO POVRCHOV DOTÝKAJÚCICH SA POTRAVÍN. ZABRÁNTE NADMERNEJ KONTAMINÁCII PRACOVNÝCH ODEVOV.**

Uchovávajte mimo dosahu detí.

Počas používania výrobku nekonzumujte potraviny ani nápoje.

Nemiešajte s bielidlom ani s inými čistiacimi prostriedkami, inak hrozí vytváranie toxickejho plynného chlóru alebo tepla.

### **4.2.2. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie**

Obal je vybavený upevňovacou zátkou zabraňujúcou manipulácii deťmi a hmatateľnou výstrahou.

### **4.2.3. Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia**

V prípade prehltnutia okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a predložte túto nádobu alebo štítok.

V prípade zasiahnutia očí okamžite vypláchnite veľkým množstvom vody a vyhľadajte lekársku pomoc.

V prípade zasiahnutia pokožky: Okamžite umyte množstvom vody a mydla a dôkladne opláchnite.

### **4.2.4. Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu**

Tento materiál a príslušný obal musia byť zlikvidované bezpečným spôsobom.

Zabráňte kontaminácii pôdy, stojatej alebo tečúcej vody chemikáliami alebo použitým obalom.

### **4.2.5. Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok**

Skladujte v pôvodom obale.

Maximálna životnosť výrobku: 2 roky.

## **5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC**

### **5.1. Pokyny na používanie**

Používajte iba ako dezinfekčný prostriedok vnútri toaletnej misy aplikáciou neriedeného výrobku.  
**UCHOVÁVAJTE NA BEZPEČNOM MIESTE.**

Pred jedlom a po použití si UMYTE RUKY A ZASIAHNUTÚ POKOŽKU. Zabráňte kontaktu s pokožkou.

Zabráňte kontaktu s očami.

**ZABRÁNTE KONTAMINÁCII POTRAVÍN, RIADU ALEBO POVRCHOV DOTÝKAJÚCICH SA POTRAVÍN. ZABRÁNTE NADMERNEJ KONTAMINÁCII PRACOVNÝCH ODEVOV.**

# Príloha 1

Bratislava, 17. October 2017  
Naša značka: 02206/2017-3052-43448  
Ref. číslo: bio/1711/O/17/RK

Uchovávajte mimo dosahu detí.

Používanie tohto výrobku na pracovisku podlieha nariadeniu vlády SR č. 355/2006 Z.z. o ochrane zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou chemickým faktorom pri práci. Počas používania výrobku nekonzumujte potraviny ani nápoje.

Pri manipulácii s výrobkom používajte ochranné rukavice odolné voči chemikáliám (materiál rukavíc bude spresnený vlastníkom povolenia v rámci informácií o produkte).

Nemiešajte s bielidlom ani s inými čistiacimi prostriedkami, inak hrozí vytváranie toxického plynného chlóru alebo tepla.

## 5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Obal je vybavený upevňovacou zátkou zabraňujúcou manipulácii deťmi a hmatateľnou výstrahou.

## 5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

V prípade prehlnutia okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a predložte túto nádobu alebo štítok.

V prípade zasiahnutia očí okamžite vypláchnite veľkým množstvom vody a vyhľadajte lekársku pomoc.

V prípade zasiahnutia pokožky: Okamžite umyte množstvom vody a mydla a dôkladne opláchnite.

## 5.4. Návod na bezpečné zneškodenie výrobku a jeho obalu

Tento materiál a príslušný obal musia byť zlikvidované bezpečným spôsobom.

Zabráňte kontaminácii pôdy, stojatej alebo tečúcej vody chemikáliami alebo použitým obalom.

## 5.4. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Skladujte v pôvodnom obale.

Maximálna životnosť výrobku: 2 roky.

## 6. Ďalšie informácie

nedefinované

## 7. Tretia úroveň informácií - konkrétnie výrobky podľa meta SPC

### 7.1. Domestos na vodný kameň v toalete Lime

#### 7.1.1. Obchodné názvy výrobku

Obchodný názov	Domestos na vodný kameň v toalete Lime
Číslo autorizácie	SK17-MRP-024-01-001
Poznámka	Číslo autorizácie v referenčnom členskom štáte UK-0006921-0001

#### 7.1.2. Výrobcu/ výrobcovia biocídneho výrobku

Meno/ názov výrobcu	Unilever Magyarorszag KFT
Adresa výrobcu	Nyriba Tancsics Milhaly u 2-4 H-4300 Nyirbator Maďarsko
Miesto výrobných priestorov	Nyriba Tancsics Milhaly u 2-4 H-4300 Nyirbator Maďarsko

## Príloha 1

Bratislava, 17. October 2017  
Naša značka: 02206/2017-3052-43448  
Ref. číslo: bio/1711/O/17/RK

### 7.1.3. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení výrobku

BAS	Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
36	Kyselina chlorovodíková	Hydrochloric acid	účinná látka	-	231-595-7	8
-	Kyselina amidosírová	Kyselina amidosírová	aditívum	5329-14-6	226-218-8	6
-	Etoxylovaný amin	Bis (2-hydroxyethyl) oleyl amin	emulgátor	25307-17-9	246-807-3	1,55
-	Cetrimónium-chlorid	Hexadecyl-trimethylamónium chlorid	emulgátor	112-02-7	203-928-6	0,77

### 7.2. Domestos Zero Limescale Pink

#### 7.2.1. Obchodné názvy výrobku

Obchodný názov	N/A
Číslo autorizácie	SK17-MRP-024-01-002
Poznámka	Číslo autorizácie v referenčnom členskom štáte UK-0006921-0002

#### 7.2.2. Výrobca/ výrobcovia biocídneho výrobku

Meno/ názov výrobcu	Unilever Magyarorszag KFT
Adresa výrobcu	Nyriba Tancsics Milhaly u 2-4 H-4300 Nyirbator Maďarsko
Miesto výrobných priestorov	Nyriba Tancsics Milhaly u 2-4 H-4300 Nyirbator Maďarsko

#### 7.2.3. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení výrobku

BAS	Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
36	Kyselina chlorovodíková	Hydrochloric acid	účinná látka	-	231-595-7	8
-	Kyselina amidosírová	Kyselina amidosírová	aditívum	5329-14-6	226-218-8	6
-	Etoxylovaný amin	Bis (2-hydroxyethyl) oleyl amin	emulgátor	25307-17-9	246-807-3	1,52
-	Cetrimónium-chlorid	Hexadecyl-trimethylamónium chlorid	emulgátor	112-02-7	203-928-6	0,88

### 7.3. Domestos na vodný kameň v toalete Blue

#### 7.3.1. Obchodné názvy výrobku

Obchodný názov	Domestos na vodný kameň v toalete Blue
Číslo autorizácie	SK17-MRP-024-01-003
Poznámka	Číslo autorizácie v referenčnom členskom štáte UK-0006921-0003

#### 7.3.2. Výrobca/ výrobcovia biocídneho výrobku

Meno/ názov výrobcu	Unilever Magyarorszag KFT
Adresa výrobcu	Nyriba Tancsics Milhaly u 2-4 H-4300 Nyirbator Maďarsko
Miesto výrobných priestorov	Nyriba Tancsics Milhaly u 2-4 H-4300 Nyirbator Maďarsko

#### 7.3.3. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení výrobku

BAS	Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
36	Kyselina chlorovodíková	Hydrochloric acid	účinná látka	-	231-595-7	8
-	Kyselina amidosírová	Kyselina amidosírová	aditívum	5329-14-6	226-218-8	6

## Príloha 1

Bratislava, 17. October 2017  
Naša značka: 02206/2017-3052-43448  
Ref. číslo: bio/1711/O/17/RK

-	Etoxylovaný amín	Bis (2-hydroxyethyl) oleyl amín	emulgátor	25307-17-9	246-807-3	1,55
-	Cetrimónium-chlorid	Hexadecyl-trimethylamónium chlorid	emulgátor	112-02-7	203-928-6	0,77

*- koniec dokumentu -*

### R4BP doručenie dňa:

čl.71 nariadenia EU 528/2012

**17. OKT. 2017**

Act 1, Scene 5  
A&P

Act 1, Scene 5