

Zhrnutie charakteristík skupiny biocídnych výrobkov

Názov skupiny výrobkov: Domestos Zero Limescale

Typ(y) výrobku: Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá

Číslo autorizácie: SK17-MRP-024-00-000

Referenčné číslo záznamu v R4BP 3: SK-0013820-0000

Obsah

Časť I. - Prvá úroveň informácií	1
1. Administratívne informácie	1
1.1. Názov skupiny výrobkov	1
1.2. Typ(y) výrobku	1
1.3. Držiteľ autorizácie	1
1.4. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov	1
1.5. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)	2
2. Zloženie a úprava skupiny výrobkov	2
2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení skupiny	2
2.2. Typ úpravy	2
Časť II. - Druhá úroveň informácií - meta SPC	3
1. Administratívne informácie o meta SPC	3
1.1. Identifikátor meta SPC - meta SPC	3
1.2. Prípona čísla autorizácie	3
1.3 Typ(y) výrobku	3
2. Zloženie v rámci meta SPC	3
2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení v rámci meta SPC	3
2.2. Typ(y) úpravy v rámci meta SPC	3
3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia v meta SPC	4
4. Autorizované použitia podľa meta SPC	4
4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie	5
4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie	6
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	6
4.1.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu	6
4.1.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok	6
4.2.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie	7
4.2.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie	8

4.2.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie	8
4.2.3 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	8
4.2.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu	8
4.2.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok	8
5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC	9
5.1. Pokyny na používanie	9
5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika	9
5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia	9
5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu	9
5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok	9
6. Ďalšie informácie	9
7. Tretia úroveň informácií: konkrétne výrobky podľa meta SPC	10
7.1 Obchodný názov, číslo autorizácie a špecifické zloženie každého výrobku	10

Časť I. - Prvá úroveň informácií

1. Administratívne informácie

1.1. Názov skupiny výrobkov

Domestos Zero Limescale

1.2. Typ(y) výrobku

Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá

1.3. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie

Názov/Meno Unilever Slovensko, spol. s r. o.

Adresa Karadžičova 10 821 08 Bratislava Slovensko

Číslo autorizácie

SK17-MRP-024-00-000

Referenčné číslo záznamu v R4BP 3

SK-0013820-0000

Dátum autorizácie

17/10/2017

Dátum skončenia platnosti autorizácie

30/04/2024

1.4. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov

Meno/Názov výrobcu

Unilever Magyarország KFT

Adresa výrobcu

Nyiriba Tancsics Mihaly u 2-4 H-4300 Nyirbator Maďarsko

Miesto výrobných priestorov

Nyiriba Tancsics Mihaly u 2-4 H-4300 Nyirbator Maďarsko

Meno/Názov výrobcu	E&S Industry S.A.
Adresa výrobcu	Krakowska Street 112-116 50-427 Woclaw Polsko
Miesto výrobných priestorov	Krakowska Street 112-116 50-427 Woclaw Polsko

1.5. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)

Účinná látka	36 - Kyselina chlorovodíková
Meno/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 výrobkov

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení skupiny

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
Kyselina chlorovodíková	Hydrochloric acid	Účinná látka		231-595-7	8 - 8
Kyselina amidosírová	Kyselina amidosírová		5329-14-6	226-218-8	6 - 6
Etoxylovaný amín	Bis (2-hydroxyethyl) oleyl amín		25307-17-9	246-807-3	1.52 - 1.55
Cetrimónium-chlorid	Hexadecyl-trimetylamónium chlorid		112-02-7	203-928-6	0.77 - 0.88

2.2. Typ(y) úpravy

Časť II. - Druhá úroveň informácií - meta SPC

1. Administratívne informácie o meta SPC

1.1. Identifikátor meta SPC

meta SPC

1.2. Prípona čísla autorizácie

1-1

1.3 Typ(y) výrobku

Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá

2. Zloženie v rámci meta SPC

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

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
Kyselina chlorovodíková	Hydrochloric acid	Účinná látka		231-595-7	8 - 8
Kyselina amidosírová	Kyselina amidosírová		5329-14-6	226-218-8	6 - 6
Etoxylovaný amín	Bis (2-hydroxyethyl) oleyl amín		25307-17-9	246-807-3	1.52 - 1.55
Cetrimónium-chlorid	Hexadecyl-trimetylamónium chlorid		112-02-7	203-928-6	0.77 - 0.88

2.2. Typ(y) úpravy v rámci meta SPC

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia v meta SPC

Výstražné upozornenia

Môže byť korozívna pre kovy.
Spôsobuje vážne poleptanie kože a poškodenie očí.
Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

Bezpečnostné upozornenia

Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.
Uchovávajte mimo dosahu detí.
Pred použitím si prečítajte etiketu.
Uchovávajte iba v pôvodnej nádobe.
Nevdychujte pary.
Po manipulácii starostlivo umyte ruky
Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.
Noste ochranné rukavice.
Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM.
Absorbujte uniknutý produkt, aby sa zabránilo materiálnym škodám.
PO POŽITÍ: Vypláchnite ústa. Nevyvolávajte zvracanie.
PRI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo vlasmi): Všetky kontaminované časti odevu okamžite vyzlečte. Pokožku opláchnite vodou.
PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.
PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať.
Kontaminovaný odev pred ďalším použitím vyperte.
Uchovávajte uzamknuté.
Uchovávajte v nádobe odolnej proti korózii a nádobe s odolnou vnútornou vrstvou.
Zneškodnite obsah v súlade s miestnymi predpismi.

4. Autorizované použitia podľa meta SPC

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - 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	Autorizácia sa udeľuje na dezinfekciu vnútra toaletnej misy aplikáciou neriedeného výrobku. „Zabíja baktérie v toalete.“
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	Baktérie-Baktérie-N/A Kvasinky-Kvasinky-N/A Plesne-Plesne-N/A Bakteriálne spóry-Bakteriálne spóry-N/A Vírusy-Vírusy-N/A
Oblasti použitia	Vnútorne Dezinfekcia vnútra záchodovej misy.
Spôsob(y) aplikácie	manuálna aplikácia - Priame dávkovanie z fľaše.
Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie	70 ml na toaletu - - - Výrobok by mal pôsobiť po dobu 30 minút (v prípade potreby spolu s vyčistením kefou). V prípade potreby aplikujte znovu.
Kategória(ie) používateľ'ov	Profesionálne
Veľkosti balenia a obalový materiál	Nádoba plast HDPE 750 ml. Balenie je vybavené uzáverom odolným proti otvoreniu deťmi a hmatovým upozornením.

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Používajte iba ako dezinfekčný prostriedok vnútra 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 držiteľom autorizácie v rámci informácií o výrobku).
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

Balenie je vybavené uzáverom odolným proti otvoreniu deťmi a hmatovým upozornením.

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

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.

4.1.4 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 trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Skladujte v pôvodnom obale.
Maximálna životnosť výrobku: 2 roky.

4.2 Opis použitia

Použitie 2 - Neprofesionálne 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	Autorizácia sa udeľuje na dezinfekciu vnútra toaletnej misy aplikáciou neriedeného výrobku. „Zabíja baktérie v toalete.“
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	Baktérie-Baktérie-N/A Kvasinky-Kvasinky-N/A Plesne-Plesne-N/A Bakteriálne spóry-Bakteriálne spóry-N/A Vírusy-Vírusy-N/A
Oblasti použitia	Vnútorne Dezinfekcia vnútra záchodovej misy.
Spôsob(y) aplikácie	manuálna aplikácia - Priame dávkovanie z fľaše.
Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie	70 ml na toaletu - - - Výrobok by mal pôsobiť po dobu 30 minút (v prípade potreby spolu s vyčistením kefou). V prípade potreby aplikujte znovu.
Kategória(ie) používateľov	Široká verejnosť (neprofesionálne)
Veľkosti balenia a obalový materiál	Nádoba plast HDPE 750 ml. Balenie je vybavené uzáverom odolným proti otvoreniu deťmi a hmatovým upozornením.

4.2.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

4.2.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Používajte iba ako dezinfekčný prostriedok vnútra 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.
Počas používania výrobku nekonzumujte potraviny ani nápoje.
Nemiešajte s bielidlom ani s inými čistiacimi prostriedkami, inak hrozí vytváranie toxického plynného chlóru alebo tepla.

4.2.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Balenie je vybavené uzáverom odolným proti otvoreniu deťmi a hmatovým upozornením.

4.2.3 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

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 pôvodnom obale.

Maximálna životnosť výrobku: 2 roky.

5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC

5.1. Pokyny na používanie

Pozrite príslušné autorizované použitie.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Pozrite príslušné autorizované použitie.

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

Pozrite príslušné autorizované použitie.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Pozrite príslušné autorizované použitie.

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite príslušné autorizované použitie.

6. Ďalšie informácie

Nedefinované

7. Tretia úroveň informácií: konkrétne výrobky podľa meta SPC

7.1 Obchodný názov, číslo autorizácie a špecifické zloženie každého výrobku

Obchodný názov

Domestos na vodný kameň v toalete Lime

Číslo autorizácie

SK-0013820-0001 1-1

(Referenčné číslo záznamu v R4BP 3 - Vnútroštátna autorizácia)

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
Kyselina chlorovodíková	Hydrochloric acid	Účinná látka		231-595-7	8
Kyselina amidosírová	Kyselina amidosírová		5329-14-6	226-218-8	6
Etoxylovaný amín	Bis (2-hydroxyethyl) oleyl amín		25307-17-9	246-807-3	1.55
Cetrimónium-chlorid	Hexadecyl-trimetylamónium chlorid		112-02-7	203-928-6	0.77

Obchodný názov

Domestos Zero Limescale Pink

Číslo autorizácie

SK-0013820-0002 1-1

(Referenčné číslo záznamu v R4BP 3 - Vnútroštátna autorizácia)

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
Kyselina chlorovodíková	Hydrochloric acid	Účinná látka		231-595-7	8
Kyselina amidosírová	Kyselina amidosírová		5329-14-6	226-218-8	6
Etoxylovaný amín	Bis (2-hydroxyethyl) oleyl amín		25307-17-9	246-807-3	1.52
Cetrimónium-chlorid	Hexadecyl-trimetylamónium chlorid		112-02-7	203-928-6	0.88

Obchodný názov

Domestos na vodný kameň v toalete Blue

Číslo autorizácie

(Referenčné číslo záznamu v R4BP 3 - Vnútroštátna autorizácia)

SK-0013820-0003 1-1

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
Kyselina chlorovodíková	Hydrochloric acid	Účinná látka		231-595-7	8
Kyselina amidosírová	Kyselina amidosírová		5329-14-6	226-218-8	6
Etoxylovaný amín	Bis (2-hydroxyethyl) oleyl amín		25307-17-9	246-807-3	1.55
Cetrimónium-chlorid	Hexadecyl-trimetylamónium chlorid		112-02-7	203-928-6	0.77