

**SK**

***PRÍLOHA***

**ZHRNUTIE CHARAKTERISTÍK BIOCÍDNEHO VÝROBKU**

Domestos na vodný kameň v toalete Lime

**Typ(y) výrobku**

PT02: Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí ani zvieratá

**Číslo autorizácie:** SK17-MRP-024-00-000 1-1

**Číslo položky v R4BP:** SK-0013820-0001

---

1. ADMINISTRATÍVNE INFORMÁCIE .....	3
1.1. Obchodný(-é) názov(-y) výrobku .....	3
1.2. Držiteľ autorizácie .....	3
1.3. Výrobca(-ovia) výrobku .....	3
1.4. Výrobca(-ovia) účinnej(-ých) látky(-ok) .....	3
2. ZLOŽENIE A ÚPRAVA VÝROBKU .....	4
2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne informácie o zložení výrobku .....	4
2.2. Typ(y) úpravy .....	4
3. VÝSTRAŽNÉ A BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA .....	5
4. AUTORIZOVANÉ POUŽITIE(-IA) .....	6
4.1. Opis použitia .....	6
4.2. Opis použitia .....	7
5. VŠEOBECNÉ POKYNY PRE POUŽITIE .....	9
5.1. Návod na použitie .....	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 .....	10

## Kapitola 1. ADMINISTRATÍVNE INFORMÁCIE

### 1.1. Obchodný(-é) názov(-y) výrobku

Obchodný(-é) názov(-y)	Domestos na vodný kameň v toalete Lime
------------------------	--

### 1.2. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie	Názov	Unilever Slovensko, spol. s r. o.
	Adresa	Karadžičova 10 821 08 Bratislava Slovensko
Číslo autorizácie		SK17-MRP-024-00-000 1-1
Číslo položky v R4BP		SK-0013820-0001
Dátum autorizácie		17/10/2017
Dátum skončenia platnosti autorizácie		31/01/2025

### 1.3. Výrobca(-ovia) výrobku

Názov výrobcu	Unilever Magyarország KFT
Adresa výrobcu	Nyriiba Tancsics Mihaly u 2-4 H-4300 Nyirbator Maďarsko
Miesto výrobných priestorov	Nyriiba Tancsics Mihaly u 2-4 H-4300 Nyirbator Maďarsko

### 1.4. Výrobca(-ovia) účinnej(-ých) látky(-ok)

Účinná látka	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

---

## Kapitola 2. ZLOŽENIE A ÚPRAVA VÝROBKU

### 2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne informácie o zložení výrobku

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

### 2.2. Typ(y) úpravy

AL Akákoľvek iná kvapalina

### Kapitola 3. VÝSTRAŽNÉ A BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

Výstražné upozornenia	<p>H290: Môže byť korozívna pre kovy.</p> <p>H314: Spôsobuje vážne poleptanie kože a poškodenie očí.</p> <p>H412: Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.</p>
Bezpečnostné upozornenia	<p>P101: Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.</p> <p>P102: Uchovávajte mimo dosahu detí.</p> <p>P103: Pred použitím si prečítajte etiketu.</p> <p>P234: Uchovávajte iba v pôvodnom obale.</p> <p>P260: Nevdychujte pary.</p> <p>P264: ruky. po manipulácii starostlivo umyte.</p> <p>P273: Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia</p> <p>P280: Noste ochranné rukavice</p> <p>P310: Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM</p> <p>P390: Absorbujte uniknutý produkt, aby sa zabránilo materiálnym škodám.</p> <p>P301 + P330 + P331: PO POŽITÍ:: vypláchnite ústa. NEVYVOLÁVAJTE zvracanie.</p> <p>P303 + P361 + P353: PRI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo vlasmi):: Ihneď vyzlečte všetky kontaminované časti odevu. Pokožku opláchnite vodou [alebo sprchou].</p> <p>P305 + P351 + P338: PO ZASIAHNUTÍ OČÍ:: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.</p> <p>P304 + P340: PO VDÝCHNUTÍ:: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať.</p> <p>P363: Kontaminovaný odev pred ďalším použitím umyte.</p> <p>P405: Uchovávajte uzamknuté.</p> <p>P406: Uskladnený v nádobe odolnej proti korózii a s odolnou vnútornou vrstvou.</p> <p>P501: Zneškodnite obsah v súlade smiestnymi predpismi..</p>

## Kapitola 4. AUTORIZOVANÉ POUŽITIE(-IA)

### 4.1. Opis použitia

**Tabuľka 1. Profesionálne použitie**

Typ výrobku	PT02: Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí ani zvieratá
V prípade potreby presný opis autorizovaného použitia	Autorizácia sa udeluje na dezinfekciu vnútra toaletnej misy aplikáciou neriedeného výrobku. „Zabíja baktérie v toalete.”
Cieľový(-é) organizmus(-y) (vrátane vývojových štádií)	Vedecký názov: iné: Baktérie Bežný názov: iné: Baktérie Vedecký názov: iné: N/A  Vedecký názov: iné: Kvasinky Bežný názov: iné: Kvasinky Vedecký názov: iné: N/A  Vedecký názov: iné: Plesne Bežný názov: iné: Plesne Vedecký názov: iné: N/A  Vedecký názov: iné: Bakteriálne spóry Bežný názov: iné: Bakteriálne spóry Vedecký názov: iné: N/A  Vedecký názov: iné: Vírusy Bežný názov: iné: Vírusy Vedecký názov: iné: N/A
Oblasť(-i) použitia	vnútorné použitie  Dezinfekcia vnútra záchodovej misy.
Spôsob(y) aplikácie	Spôsob: manuálna aplikácia  Detailný opis: Priame dávkovanie z fľaše.
Aplikačné(-é) dávka(-y) a frekvencia	Aplikačná dávka: 70 ml na toaletu.  Riedenie (%): -  Počet a časový rozvrh aplikácie: Výrobok by mal pôsobiť po dobu 30 minút (v prípade potreby spolu s vyčistením kefou). V prípade potreby aplikujte znovu.
Kategória(-ie) používateľov	odborník
Veľkosti balenia a obalový materiál	500 ml, 750 ml, 1000 ml a 1250 ml HDPE fľaša. 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.

Uchovávajúce 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 nekonsumujte 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 veľkým 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

#### Tabuľka 2. Neprofesionálne použitie

Typ výrobku	PT02: Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí ani zvieratá
V prípade potreby presný opis autorizovaného použitia	Autorizácia sa udeľuje na dezinfekciu vnútra toaletnej misy aplikáciou neriedeného výrobku. „Zabíja baktérie v toalete.”
Cieľový(-é) organizmus(-y) (vrátane vývojových štádií)	Vedecký názov: iné: Baktérie Bežný názov: iné: Baktérie Vedecký názov: iné: N/A  Vedecký názov: iné: Kvasinky Bežný názov: iné: Kvasinky Vedecký názov: iné: N/A  Vedecký názov: iné: Plesne Bežný názov: iné: Plesne Vedecký názov: iné: N/A  Vedecký názov: iné: Bakteriálne spóry Bežný názov: iné: Bakteriálne spóry Vedecký názov: iné: N/A  Vedecký názov: iné: Vírusy

	Bežný názov: iné: Vírusy Vedecký názov: iné: N/A
Oblasť(-i) použitia	vnútorné použitie  Dezinfekcia vnútra záchodovej misy.
Spôsob(y) aplikácie	Spôsob: manuálna aplikácia  Detailný opis: Priame dávkovanie z fľaše.
Aplikačné(-é) dávka(-y) a frekvencia	Aplikačná dávka: 70 ml na toaletu.  Riedenie (%): -  Počet a časový rozvrh aplikácie: 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 (neodborná)
Veľkosti balenia a obalový materiál	500 ml, 750 ml, 1000 ml a 1250 ml HDPE fľaša. Balenie je vybavené uzáverom odolným proti otvoreniu deťmi a hmatovým upozornením.

#### 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 bielicím 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 veľkým 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.



---

## **Kapitola 5. VŠEOBECNÉ POKYNY PRE POUŽITIE<sup>1</sup>**

### **5.1. Návod na použitie**

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.

---

<sup>1</sup>Pokyny na používanie, opatrenia na zmiernenie rizika a iné návody na použitie v tomto oddiele sú platné pre všetky autorizované použitia.

---

## **Kapitola 6. ĎALŠIE INFORMÁCIE**

Nedefinované