

# Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

**Produktname:** Domestos Zero Limescale Lime

**Produktart(en):** PT02 - Desinfektionsmittel und Algenbekämpfungsmittel, die nicht für eine direkte Anwendung bei Menschen und Tieren bestimmt sind (Desinfektionsmittel)  
PT02 - Desinfektionsmittel und Algenbekämpfungsmittel, die nicht für eine direkte Anwendung bei Menschen und Tieren bestimmt sind (Desinfektionsmittel)

**Zulassungsnummer:** DE-00133332-00-0000-02

**R4BP 3-Referenznummer:** DE-0013332-0001

## Inhaltsverzeichnis

Administrative Informationen	1
1.1. Handelsnamen des Produkts	1
1.2. Zulassungsinhaber	1
1.3. Hersteller der Biozidprodukte	1
1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe	2
2. Produktzusammensetzung und -formulierung	2
2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts	2
2.2. Art der Formulierung	2
3. Gefahren- und Sicherheitshinweise	2
4. Zugelassene Verwendung(en)	3
4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung	5
4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen	5
4.1.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder	5
4.1.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner	5
4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter	5
4.2.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung	7
4.2.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen	7
4.2.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder	7
4.2.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner	7
4.2.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter	7
5. Anweisungen für die Verwendung	7
5.1. Anwendungsbestimmungen	7
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	8
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen,	8
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	8
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen	8
6. Sonstige Informationen	9

## Administrative Informationen

### 1.1. Handelsnamen des Produkts

Domestos Zero Limescale Lime
Domestos WC Blitz ultra white
Domestos WC Blitz Lemon Power

### 1.2. Zulassungsinhaber

**Name und Anschrift des Zulassungsinhabers**

Name	Unilever Deutschland GmbH
Anschrift	Strandkai 1 20457 Hamburg Deutschland

**Zulassungsnummer**

DE-00133332-00-0000-02 1-1

**R4BP 3-Referenznummer**

DE-00133332-0001

**Datum der Zulassung**

26/07/2017

**Ablauf der Zulassung**

30/04/2024

### 1.3. Hersteller der Biozidprodukte

**Name des Herstellers**

Unilever Magyarorszag KFT

**Anschrift des Herstellers**

Nyriba Tancsics Mihaly u 2-4 H-4300 Nyirbator Ungarn

**Standort der Produktionsstätten**

Nyriba Tancsics Mihaly u 2-4 H-4300 Nyirbator Ungarn

#### 1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

<b>Wirkstoff</b>	36 - Salzsäure
<b>Name des Herstellers</b>	Borsodchem Zrt.
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Bolyai tér 1 H-3700 Kazincbarcika Ungarn
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Bolyai tér 1 H-3700 Kazincbarcika Ungarn

## 2. Produktzusammensetzung und -formulierung

### 2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts

Trivialname	IUPAC-Bezeichnung	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
Salzsäure	Hydrochloric acid	Wirkstoffe		231-595-7	8
Sulphamic Acid	Sulphamic Acid		5329-14-6	226-218-8	6
Ethoxylated Amine	Bis (2-hydroxyethyl) oleyl amine		25307-17-9	246-807-3	1.55
Cetrimonium Chloride	Hexadecyl-trimethylammonium chloride		112-02-7	203-928-6	0.77

### 2.2. Art der Formulierung

AL- eine andere Flüssigkeit
-----------------------------

## 3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

<b>Gefahrenhinweise</b>	Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
-------------------------	---

### Sicherheitshinweise

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen.

Nur im Originalbehälter aufbewahren.

Dampf nicht einatmen.

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Schutzhandschuhe tragen.

Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM anrufen.

Verschüttete Mengen aufnehmen, um Materialschäden zu vermeiden.

Verschüttete Mengen aufnehmen.

BEI VERSCHLUCKEN:Mund ausspülen.KEIN Erbrechen herbeiführen.

BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar):Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen.Haut mit Wasser abwaschen.

Kontaminierte Kleidung vor erneutem Tragen waschen.

BEI EINATMEN:Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen.Eventuell Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter

Unter Verschluss aufbewahren.

In korrosionsbeständigem Auskleidung aufbewahren.

Inhalt ... zuführen.

## 4. Zugelassene Verwendung(en)

### 4.1 Beschreibung der Verwendung

#### Verwendung 1 - Berufsmäßiger Verwender

##### Art des Produkts

PT02 - Desinfektionsmittel und Algenbekämpfungsmittel, die nicht für eine direkte Anwendung bei Menschen und Tieren bestimmt sind (Desinfektionsmittel)

##### Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung

Die Zulassung wird erteilt für die Desinfektion des inneren Teils der Toilettenschüssel durch die Anwendung des unverdünnten Produkts.  
"Vernichtet Bakterien in Toiletten"

<b>Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)</b>	<p>Bakterien-Bacteria-Bakterien</p> <p>Pilze-k.A.-Pilze</p> <p>Hefen-k.A.-Hefen</p> <p>Viren-k. A.-Viren</p> <p>Bakterielle Sporen-k.A.-Bakterielle Sporen</p>
<b>Anwendungsbereich</b>	<p>Innen-</p> <p>Desinfektion des inneren Teils der Toilettenschüssel</p>
<b>Anwendungsmethode(n)</b>	<p>Manuelle Anwendung -</p> <p>Die Zulassung wird erteilt für die Desinfektion des inneren Teils der Toilettenschüssel durch die Anwendung des unverdünnten Produkts. "Vernichtet Bakterien in Toiletten" Direkte Anwendung aus der Flasche</p>
<b>Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit</b>	<p>70 ml je Toilette - N/A -</p> <p>Das Produkt sollte 30 Minuten lang einwirken (bei Bedarf Toilettenbürste verwenden). Bei Bedarf Anwendung wiederholen.</p>
<b>Anwenderkategorie(n)</b>	<p>berufsmäßiger Verwender</p>
<b>Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial</b>	<p>750ml HDPE-Flasche.</p> <p>Die Packung ist mit einem kindersicheren Verschluss und einem ertastbaren Warnzeichen versehen.</p>

#### 4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Bei der Verwendung des Produktes sind Chemikalienschutzhandschuhe zu tragen (die Spezifikation des Handschuhmaterials wird vom Zulassungsinhaber in der Produktinformation angegeben).

#### 4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

#### 4.1.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt

#### 4.1.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

#### 4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

### 4.2 Beschreibung der Verwendung

#### Verwendung 2 - Nicht-berufsmäßiger Verwender

##### Art des Produkts

PT02 - Desinfektionsmittel und Algenbekämpfungsmittel, die nicht für eine direkte Anwendung bei Menschen und Tieren bestimmt sind (Desinfektionsmittel)

##### Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung

Die Zulassung wird erteilt für die Desinfektion des inneren Teils der Toilettenschüssel durch die Anwendung des unverdünnten Produkts.  
"Vernichtet Bakterien in Toiletten"

**Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)**

Bakterien-k. A.-Bakterien  
Pilze-k. A.-Pilze  
Hefen-k. A.-Hefen  
Bakterielle Sporen-k. A.-Bakterielle Sporen  
Viren-k. A.-Viren

**Anwendungsbereich**

Innen-  
Desinfektion des inneren Teils der Toilettenschüssel

**Anwendungsmethode(n)**

Manuelle Anwendung -  
Die Zulassung wird erteilt für die Desinfektion des inneren Teils der Toilettenschüssel durch die Anwendung des unverdünnten Produkts.  
"Vernichtet Bakterien in Toiletten"  
Direkte Anwendung aus der Flasche.

**Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit**

70 ml je Toilette - N/A -  
Das Produkt sollte 30 Minuten lang einwirken (bei Bedarf Toilettenbürste verwenden).  
Bei Bedarf Anwendung wiederholen.

**Anwenderkategorie(n)**

Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)

**Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial**

750 ml HDPE-Flasche.  
Die Packung ist mit einem kindersicheren Verschluss und einem ertastbaren Warnzeichen versehen.

#### **4.2.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung**

#### **4.2.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen**

#### **4.2.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt**

#### **4.2.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung**

#### **4.2.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen**

### **5. Anweisungen für die Verwendung**

#### **5.1. Anwendungsbestimmungen**

Nur für die Verwendung als Desinfektionsmittel für das Innere der Toilettenschüssel durch die Anwendung des unverdünnten Produkts.

AN EINEM SICHEREN ORT AUFBEWAHREN.

Vor Mahlzeiten und nach der Anwendung HÄNDE UND EXPONIERTE HAUT waschen.

Hautkontakt vermeiden.

Augenkontakt vermeiden.

KEINE LEBENSMITTEL, ESSUTENSILIEN ODER OBERFLÄCHEN MIT LEBENSMITTELKONTAKT KONTAMINIEREN.

ÜBERMÄSSIGE KONTAMINATION DER KLEIDUNG VERMEIDEN.

Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Bei der Anwendung nicht trinken oder essen.

Nicht mit Bleich- oder anderen Reinigungsmitteln mischen, weil dies zur Bildung von giftigem Chlorgas oder Hitze führen könnte.

## 5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Die Packung ist mit einem kindersicheren Verschluss und einem ertastbaren Warnzeichen zu versehen.

## 5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt

Bei Verschlucken sofort ärztliche Hilfe holen und Behälter oder Label vorzeigen.

Bei Augenkontakt sofort mit viel Wasser spülen und medizinische Hilfe holen.

Nach Hautkontakt: Sofort mit viel Wasser waschen, gründlich einseifen und abspülen.

## 5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

Das Produkt und sein Behälter müssen auf eine sichere Weise entsorgt werden.

Keinen Boden, Gewässer oder Wasserläufe mit Chemikalien oder den gebrauchten Behältern kontaminieren.

## 5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Im Originalbehälter aufbewahren.  
Die maximale Haltbarkeitsdauer des Produkts beträgt 2 Jahre.

## 6. Sonstige Informationen