

# Resumo das características do produto biocida (SPC BP)

**Nome do produto:** Domestos Zero Limescale Lime

**Tipo(s) do produto:** TP 02 - Desinfetantes e algicidas não destinados a aplicação direta em seres humanos ou animais

TP 02 - Desinfetantes e algicidas não destinados a aplicação direta em seres humanos ou animais

**Número da autorização:** PT/DGS mrs162/2019 a PT/DGS mrs167/2019

**Número de referência do ativo  
R4BP 3:** PT-0021187-0001

## Índice

Informação administrativa	1
1.1. Nome comercial do produto	1
1.2. Titular da Autorização	1
1.3. Fabricante(s) dos produtos biocidas	1
1.4. Fabricante(s) da(s) substância(s) ativa(s)	1
2. Composição e formulação do produto	2
2.1. Informações qualitativas e quantitativas sobre a composição do produto biocida	2
2.2. Tipo de formulação	2
3. Advertências de perigo e recomendações de prudência	2
4. Utilização(ões) autorizada(s)	3
4.1.1 Instruções específicas de utilização	4
4.1.2 Medidas de mitigação do risco específicas	4
4.1.3 Quando aplicável, as indicações de efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente	5
4.1.4 Quando aplicável, as instruções relativas à eliminação segura do produto e da sua embalagem	5
4.1.5 Quando aplicável, as condições de armazenamento e o prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento	5
4.2.1 Instruções específicas de utilização	6
4.2.2 Medidas de mitigação do risco específicas	6
4.2.3 Quando aplicável, as indicações de efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente	6
4.2.4 Quando aplicável, as instruções relativas à eliminação segura do produto e da sua embalagem	7
4.2.5 Quando aplicável, as condições de armazenamento e o prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento	7
5. Orientações gerais para a utilização	7
5.1. Instruções de utilização	7
5.2. Medidas de redução do risco	7
5.3. Detalhes sobre os efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente	7
5.4. Instruções para a eliminação segura do produto e da sua embalagem	7
5.5. Condições de armazenamento e prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento	7
6. Outras informações	8

## Informação administrativa

### 1.1. Nome comercial do produto

Domestos Zero Limescale Lime

### 1.2. Titular da Autorização

<b>Nome e endereço do titular da autorização</b>	Nome	Unilever UK Limited
	Endereço	Unilever House Springfield Drive KT22 7GR Leatherhead Reino Unido
<b>Número da autorização</b>	PT/DGS mrs162/2019 a PT/DGS mrs167/2019 1-1	

<b>Número de referência do ativo R4BP 3</b>	PT-0021187-0001
<b>Data da autorização</b>	11/07/2019
<b>Data de caducidade da autorização</b>	30/04/2024

### 1.3. Fabricante(s) dos produtos biocidas

<b>Nome do fabricante</b>	Unilever Magyarország KFT
<b>Endereço do fabricante</b>	Nyiriba Tancsics Milhaly u 2-4 H-4300 Nyirbator Hungria
<b>Localização das instalações de fabrico</b>	Nyiriba Tancsics Milhaly u 2-4 H-4300 Nyirbator Hungria

### 1.4. Fabricante(s) da(s) substância(s) ativa(s)

<b>Substância ativa</b>	36 - Ácido clorídrico
<b>Nome do fabricante</b>	Borsodchem Zrt.
<b>Endereço do fabricante</b>	Bolyai tér 1 H-3700 Kazincbarcika Hungria
<b>Localização das instalações de fabrico</b>	Bolyai tér 1 H-3700 Kazincbarcika Hungria

## 2. Composição e formulação do produto

### 2.1. Informações qualitativas e quantitativas sobre a composição do produto biocida

Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Ácido clorídrico	Hydrochloric acid	Substância ativa		231-595-7	8
Ácido Sulfâmico			5329-14-6	226-218-8	6
Amina etoxilada			25307-17-9	246-807-3	1.55
Cloreto de Cetrimónio			112-02-7	203-928-6	0.77

### 2.2. Tipo de formulação

AL - Qualquer outro líquido
-----------------------------

## 3. Advertências de perigo e recomendações de prudência

<b>Advertências de perigo</b>	<p>Pode ser corrosivo para os metais.</p> <p>Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves.</p> <p>Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.</p>
<b>Recomendações de prudência</b>	<p>Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.</p> <p>Manter fora do alcance das crianças.</p> <p>Ler o rótulo antes da utilização.</p>

Conservar unicamente no recipiente de origem.

Não respirar vapores.

Evitar a libertação para o ambiente.

Usar luvas de proteção.

Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS.

Absorver o produto derramado a fim de evitar danos materiais.

EM CASO DE INGESTÃO:Enxaguar a boca.NÃO provocar o vômito.

SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo):Retirar imediatamente toda a roupa contaminada.Enxaguar a pele com água.

Lavar a roupa contaminada antes de a voltar a usar.

EM CASO DE INALAÇÃO:Retirar a pessoa para uma zona ao ar livre e mantê-la numa posição que não dificulte a respiração.

SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS:Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos.Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar.

Armazenar em local fechado à chave.

Armazenar num recipiente resistente à corrosão com um revestimento interior resistente.

Eliminar o conteúdo em embalagem evitando libertação do produto no ambiente.

## 4. Utilização(ões) autorizada(s)

### 4.1 Descrição do uso

#### Utilização 1 - Professional Use

##### Tipo de produto

TP 02 - Desinfetantes e algicidas não destinados a aplicação direta em seres humanos ou animais

##### Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada

A autorização está concedida para desinfecção do interior das sanitas através da aplicação do produto puro.  
Mata bactérias nas sanitas.

##### Organismo(s) alvo (incluindo o estágio de desenvolvimento)

Bactérias-BactériasN/A  
Leveduras-LevedurasN/A  
Fungos-FungosN/A  
Esporos de bactérias-Esporos de bactériasN/A  
Virose-ViroseN/A

<b>Campos de utilização</b>	Interior Desinfecção do interior das sanitas.
<b>Método(s) de aplicação</b>	Aplicação manual - Aplicação direta do frasco.
<b>Frequência de aplicação e dosagem</b>	70 ml por sanita - N/A - O produto deve ficar por 30 minutos (se necessário, esfregar) Re-aplique se necessário.
<b>Categoria(s) de utilizadores</b>	Profissional
<b>Capacidade e material da embalagem</b>	Fracos plásticos de 750 ml.  A embalagem tem um fecho de segurança para crianças e um símbolo tátil.

#### 4.1.1 Instruções específicas de utilização

Usar apenas como desinfectante para o interior das sanitas, através da aplicação do produto puro.

MANTER NUM LOCAL SEGURO.

LAVAR AS MÃOS E PELE EXPOSTA antes das refeições e depois do uso.

Evite contacto com a pele.

Evite contacto com os olhos.

NÃO CONTAMINE BENS ALIMENTARES, UTENSÍLIOS OU SUPERFÍCIES PARA CONTACTO COM BENS ALIMENTARES.

EVITE CONTAMINAÇÃO EXCESSIVA DE COBERTURAS.

Manter fora do alcance das crianças.

Não coma ou beba quando estiver a manusear o produto.

Use luvas protetoras, com resistência a químicos, para manusear o produto (material das luvas deve ser especificado pelo detentor da autorização na informação do produto)

Não misturar com lixívia ou outro produto de limpeza pois pode resultar na formação de gás de cloro tóxico ou calor.

#### 4.1.2 Medidas de mitigação do risco específicas

A embalagem tem um fecho de segurança para crianças e um símbolo tátil.

#### 4.1.3 Quando aplicável, as indicações de efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente

Se engolido, consulte um médico e mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.  
Em caso de contacto com os olhos, enxaguar imediatamente com água e procure conselho médico.  
Depois de contacto com a pele: Lave imediatamente com água abundante e sabão e enxague completamente.

#### 4.1.4 Quando aplicável, as instruções relativas à eliminação segura do produto e da sua embalagem

Este produto e a sua embalagem devem ser eliminados de uma maneira segura.  
Não contamine o solo, bacias ou cursos de água com o produto ou a embalagem.

#### 4.1.5 Quando aplicável, as condições de armazenamento e o prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento

Armazene na embalagem original.  
O prazo máximo de validade para este produto é de 2 anos.

### 4.2 Descrição do uso

#### Utilização 2 - Non-professional use

<b>Tipo de produto</b>	TP 02 - Desinfetantes e algicidas não destinados a aplicação direta em seres humanos ou animais
<b>Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada</b>	A autorização está concedida para desinfecção do interior das sanitas através da aplicação do produto puro. Mata bactérias nas sanitas.
<b>Organismo(s) alvo (incluindo o estágio de desenvolvimento)</b>	Bactérias-BactériasN/A Leveduras-LevedurasN/A Fungos-FungosN/A Esporos de bactérias-Esporos de bactériasN/A Virose-ViroseN/A
<b>Campos de utilização</b>	Interior  Desinfecção do interior das sanitas.
<b>Método(s) de aplicação</b>	Aplicação manual -  Aplicação direta do frasco.

**Frequência de aplicação e dosagem**

70 ml por sanita - N/A -

O produto deve ficar por 30 minutos (se necessário, esfregar).  
Re-aplique se necessário.

**Categoria(s) de utilizadores**

Público em geral (não profissional)

**Capacidade e material da embalagem**

Fracos plásticos de 750 ml.

A embalagem tem um fecho de segurança para crianças e um símbolo táctil.

**4.2.1 Instruções específicas de utilização**

Usar apenas como desinfectante para o interior das sanitas, através da aplicação do produto puro.

MANTER NUM LOCAL SEGURO.

LAVAR AS MÃOS E PELE EXPOSTA antes das refeições e depois do uso

Evite contacto com a pele.

Evite contacto com os olhos.

**NÃO CONTAMINE BENS ALIMENTARES, UTENSÍLIOS OU SUPERFÍCIES PARA CONTACTO COM BENS ALIMENTARES. EVITE CONTAMINAÇÃO EXCESSIVA DE COBERTURAS.**

Manter fora do alcance das crianças.

Não coma ou beba quando estiver a manusear o produto.

Use luvas protetoras, com resistência a químicos, para manusear o produto (material das luvas deve ser especificado pelo detentor da autorização na informação do produto)

Não misturar com lixívia ou outro produto de limpeza pois pode resultar na formação de gás de cloro tóxico ou calor.

**4.2.2 Medidas de mitigação do risco específicas**

A embalagem tem um fecho de segurança para crianças e um símbolo táctil.

**4.2.3 Quando aplicável, as indicações de efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente**

Se engolido, consulte um médico e mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.

Em caso de contacto com os olhos, enxaguar imediatamente com água e procure conselho médico.

Depois de contacto com a pele: Lave imediatamente com água abundante e sabão e enxague completamente.



#### 4.2.4 Quando aplicável, as instruções relativas à eliminação segura do produto e da sua embalagem

Este produto e a sua embalagem devem ser eliminados de uma maneira segura.  
Não contamine o solo, bacias ou cursos de água com o produto ou a embalagem.

#### 4.2.5 Quando aplicável, as condições de armazenamento e o prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento

Armazene na embalagem original.  
O prazo máximo de validade para este produto é de 2 anos.

### 5. Orientações gerais para a utilização

#### 5.1. Instruções de utilização

Ver as secções sobre utilizações relevantes autorizadas (profissional e não-profissional).

#### 5.2. Medidas de redução do risco

Ver as secções sobre utilizações relevantes autorizadas (profissional e não-profissional).

#### 5.3. Detalhes sobre os efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente

Ver as secções sobre utilizações relevantes autorizadas (profissional e não-profissional).

#### 5.4. Instruções para a eliminação segura do produto e da sua embalagem

Ver as secções sobre utilizações relevantes autorizadas (profissional e não-profissional).

#### 5.5. Condições de armazenamento e prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento

Ver as secções sobre utilizações relevantes autorizadas (profissional e não-profissional).

## 6. Outras informações

As alegações biocidas autorizadas, de acordo com o Regulamento Biocidas, estão listadas no Anexo I.