

Povzetek lastnosti družine biocidnega proizvoda

Ime družine: HCl Disinfecting Toilet Bowl Cleaner

Vrsta(-e) proizvoda(-ov): Vrsta proizvodov 02 - Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih (razkužila)

Številka dovoljenja: EU-0030299-0000

Referenčna številka vnosa v R4BP 3: EU-0030299-0000

Kazalo

Del I. - Prva raven informacij	1
1. Upravne informacije	1
2. Sestava in formulacija družine proizvodov	2
Del II. - Druga raven informacij - meta povzetek značilnosti proizvoda (SPC)	2
1. Administrativne informacije o meta SPC - 100% Limescale	2
2. Sestava meta SPC	3
3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki v meta SPC	3
4. Dovoljena(-e) uporaba(-e) meta SPC	4
5. Splošna navodila za uporabo meta SPC	6
6. Druge informacije	7
7. Tretja raven informacij: posamezni proizvodi v meta SPC	7

Del I. - Prva raven informacij

1. Upravne informacije

1.1. Ime družine

HCl Disinfecting Toilet Bowl Cleaner

1.2. Vrsta(-e) proizvoda(-ov)

Vrsta proizvodov 02 - Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih (razkužila)

1.3. Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja

Ime in priimek

SC Johnson Europe Sàrl

Naslov

Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Švica

Številka dovoljenja

EU-0030299-0000

Referenčna številka vnosa v R4BP 3

EU-0030299-0000

Datum dovoljenja

17/11/2017

Datum izteka veljavnosti dovoljenja

31/10/2033

1.4. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov

Ime proizvajalca

SC Johnson Europlant BV

Naslov proizvajalca

PO Box 38 3640 AA Mijdrecht Nizozemska

Lokacije proizvodnje

Groot Mijdrechtstraat 81 3641 RV Mijdrecht Nizozemska

1.5. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi

Aktivna snov	36 - Klorovodikova kislina
Ime proizvajalca	SC Johnson Europe Sàrl
Naslov proizvajalca	Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Švica
Lokacije proizvodnje	Ludwigstraße 12 D-47495 Rheinberg Nemčija

2. Sestava in formulacija družine proizvodov

2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi družine

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Klorovodikova kislina	Hydrochloric acid	Aktivna snov		231-595-7	6 - 6
2,2'-(oktadec-9-enilimino)bisetanol	2-[(2-hydroxyethyl)[(9E)-octadec-9-en-1-yl]amino]ethan-1-ol	Neaktivna snov	25307-17-9	246-807-3	2,14 - 2,14
Alkoholi, C13-15-razvejani in linearni, etoksilirani	Alcohols, C13-15-branched and linear, ethoxylated (1-2.5 mol EO)	Neaktivna snov	157627-86-6		1 - 1
Difenil eter	1,1'-Oxybis-benzene	Neaktivna snov	101-84-8	202-981-2	0 - 0,0045

2.2. Vrsta(-e) formulacije

AL- druge tekočine, ki se uporabljajo nerazredčene
--

Del II. - Druga raven informacij - meta povzetek značilnosti proizvoda (SPC)

1. Administrativne informacije o meta SPC

1.1. Identifikator meta SPC

100% Limescale

1.2. Pripona k številki dovoljenja

1-1

1.3 Vrsta(-e) proizvoda(-ov)

Vrsta proizvodov 02 - Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih (razkužila)

2. Sestava meta SPC

2.1. Kvalitativna in kvantitativna informacija o sestavi meta SPC

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Klorovodikova kislina	Hydrochloric acid	Aktivna snov		231-595-7	6 - 6
2,2'-(oktadec-9-enilimino)bisetanol	2-[(2-hydroxyethyl)[(9E)-octadec-9-en-1-yl]amino]ethan-1-ol	Neaktivna snov	25307-17-9	246-807-3	2,14 - 2,14
Alkoholi, C13-15-razvejani in linearni, etoksilirani	Alcohols, C13-15-branched and linear, ethoxylated (1-2.5 mol EO)	Neaktivna snov	157627-86-6		1 - 1
Difenil eter	1,1'-Oxybis-benzene	Neaktivna snov	101-84-8	202-981-2	0 - 0,0045

2.2. Vrsta(-e) formulacije meta SPC

Formulacija(-e)

AL- druge tekočine, ki se uporabljajo nerazredčene

3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki v meta SPC

Stavki o nevarnosti

Lahko je jedko za kovine.
Povzroča hude opekline kože in poškodbe oči.
Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Previdnostni stavki

Če je potreben zdravniški nasvet, mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda.

Hraniti zunaj dosega otrok.

Ne vdihavati hlapov.

Po uporabi roke temeljito umiti.

Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE/ zdravnika..

PRI STIKU S KOŽO (ali lasmi): Takoj sleči vsa kontaminirana oblačila. Kožo izprati z vodo.

PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.

PRI ZAUŽITJU: Izprati usta. NE izzvati bruhanja.

PRI VDIHAVANJU: Prenesti osebo na svež zrak in jo pustiti v udobnem položaju, ki olajša dihanje.

Kontaminirana oblačila oprati pred ponovno uporabo.

Hraniti samo v originalni embalaži.

Hraniti zaklenjeno.

Preprečiti sproščanje v okolje.

Odstraniti vsebino na mesto zbiranja nevarnih ali posebnih odpadkov v skladu z lokalnimi predpisi..

4. Dovoljena(-e) uporaba(-e) meta SPC

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - Baktericid - razkuževanje straniščne školjke nad površino vode - nepoklicni uporabniki

Vrsta proizvoda

Vrsta proizvodov 02 - Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih (razkužila)

Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno

-

Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)

Znanstveno ime: ni podatkov
Splošno ime: Bakterije
Razvojni stadij: ni relevantno

Področje uporabe

Notranjost, znotraj

Razkužilo straniščnih školjk

Način(-i) uporabe

Metoda: Nalivanje/ulivanje/zlivanje
Podroben opis:
Proizvod nanesite pod rob straniščne školjke in z njim popolnoma prekrijte površino

	(nad vodno gladino).
Odmerki in pogostost uporabe	<p>Odmerek: 60 mL za eno uporabo v straniščni školjki Redčenje (%): Proizvod je pripravljen za uporabo Število in časovni raspored uporabe:</p> <p>Dnevna uporaba. Kontaktni čas: najmanj 5 minut.</p>
Skupina(-e) uporabnikov	Splošna javnost (nepoklicna)
Velikosti in material embalaže	<p>Plastenka: polietilen visoke gostote, 750 mL, motne barve Pokrovček: polipropilen Vložek: linearni polietilen nizke gostote Zapiralo varno za otroke</p> <p>V skladu z uredbo CLP je potrebno taktilno opozorilo na nevarnost.</p>

4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Glej splošna navodila za uporabo

4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Glej splošne ukrepe za zmanjšanje tveganja

4.1.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Glej splošna navodila za uporabo

4.1.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Glej splošna navodila za uporabo

4.1.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Glej splošna navodila za uporabo

5. Splošna navodila za uporabo meta SPC

5.1. Navodila za uporabo

Dvignite straniščno desko. Za odstranitev pokrovčka, stisnite obe vdolbeni stranski površini in popolnoma odvijte. Nagnite plastenko, da napolnite vrat. Za razkuževanje nad gladino vode, enakomerno stisnite da neposredno prekrijete (60 mL) s tekočim gelom pod rob školjke ter pustite delovati 5 minut. Sčetakajte celotno školjko in spustite vodo. Pokrovček vrnite na plastenko in ga tesno zaprite dokler ne slišite klika. Dnevna uporaba.
Upoštevajte navodila za uporabo.

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

Embalaža je oblikovana tako, da čimbolj zmanjša izpostavljenost potrošnikov. Proizvod ima labodji vrat s šobo, ki natančno usmerja proizvod, ko je stisnjen pod rob stranišča.

Navodila za uporabo vsebujejo naslednja opozorila:

Hraniti zaklenjeno.

Izogibajte se stika s kožo in očmi.

Nanesite zgolj na rob stranišča, da se izognete stiku s kožo. Preprečite pljuskanje.

Po uporabi temeljito umijte roke.

Hraniti samo v originalni embalaži.

5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Če je potreben zdravniški nasvet, imejte pri sebi embalažo ali etiketo.

PRI ZAUŽITJU: Usta takoj izprati. Če je izpostavljena oseba zmožna požirati, ji dajte nekaj za spiti. NE izzvati bruhanja. Pokličite 112/reševalce za zdravniško pomoč.

PRI STIKU S KOŽO: Kožo takoj sperite z obilo vode. Nato slečite vsa onesnažena oblačila in jih očistite pred ponovno uporabo.

Nadaljujte z izpiranjem kože še 15 minut. Pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

PRI STIKU Z OČMI: Oči takoj sperite z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če so prisotne in če to lahko storite enostavno.

Nadaljujte z izpiranjem vsaj 15 minut. Pokličite 112/reševalce za zdravniško pomoč.

PRI VDIHAVANJU: PRI VDIHAVANJU: Prenesti osebo na svež zrak in jo pustiti v udobnem položaju, ki olajša dihanje. Pri

simptomih: pokličite 112/reševalce za zdravniško pomoč. Brez simptomov: pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Po koncu uporabe, zavržite neuporabljen proizvod in embalažo v skladu z lokalnimi predpisi.

5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja

Rok uporabnosti je 4 leta pri sobni temperaturi.
Hraniti izven dosega otrok in netarčnih živali/hišnih živali.

6. Druge informacije

Dodatno označevanje:
Ne mešati z belilom ali drugimi čistilnimi sredstvi.
Samo za uporabo v straniščnih školjkah.
5% neionske površinsko aktivne snovi, razkužila, parfumi.

7. Tretja raven informacij: posamezni proizvodi v meta SPC

7.1 Trgovsko(-a) ime(-na), številka avtorizacije in specifična sestava za vsak posamezni proizvod

Trgovsko ime		
	Duck® 100% Anti-Limescale	Področje trženja: EU
	Duck® 100% Limescale Marine	Področje trženja: EU
	Duck® 100% Limescale Remover Marine	Področje trženja: EU
	Duck® 100% Anticalcar - detergent lichid pentru toaletă	Področje trženja: EU
	Duck® 100% Anticalcare Marine	Področje trženja: EU

Duck® 100% Disincrostante	Področje trženja: EU
Duck® 100% Kalkfri - Marine	Področje trženja: EU
Duck® 100% Kalkfjerner – Marine	Področje trženja: EU
Duck® 100% κατά των αλάτων	Področje trženja: EU
Duck® 100% κατά των αλάτων - Marine	Področje trženja: EU
Duck® 100% против котлен камък	Področje trženja: EU
Duck® 100% Odstraňovač vodného kameňa	Področje trženja: EU
Duck® 100% odstraňovač vodného kameňa - Marine	Področje trženja: EU
Duck® 100% odstraňovač vodního kamene	Področje trženja: EU
Duck® 100% odstraňovač vodního kamene - Marine	Področje trženja: EU
Duck® 100% przeciw kamieniowi Marine – żel do czyszczenia i dezynfekcji toalet	Področje trženja: EU
Duck® 100%-tni uništavač kamenca Marine	Področje trženja: EU
Duck® 100% vízkőoldó – WC tisztító folyadék	Področje trženja: EU
Duck® 100% vízkőoldó marine – WC tisztító fertőtlenítő folyadék	Področje trženja: EU
Canard® 100% Anti-tartre	Področje trženja: EU
Canard® 100% Détartrant Marine	Področje trženja: EU

Canard® 100% Détartrant Marine / Canard® 100% Kalkaanslagvernietiger Marine	Področje trženja: EU
WC Ente® 100% Anti-Kalk	Področje trženja: EU
WC Ente® 100% ANTI-KALK Marine	Področje trženja: EU
WC-EEND® Nr. 1 Ontkalker toiletreiniger Marine	Področje trženja: EU
Pato® 100% Anti-cal	Področje trženja: EU
Pato® 100% Anti-cal Marine	Področje trženja: EU
Pato® 100% Anticalcário	Področje trženja: EU
Pato® 100% Anticalcário Marine	Področje trženja: EU
00 null null® Urinstein & Kalklöser	Področje trženja: EU
00 null null® Urinstein & Kalklöser - Marine	Področje trženja: EU
Številka dovoljenja (Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje) EU-0030299-0001 1-1	

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Klorovodikova kislina	Hydrochloric acid	Aktivna snov		231-595-7	6
2,2'-(oktadec-9-enilimino)bisetanol	2-[(2-hydroxyethyl)[(9E)-octadec-9-en-1-yl]amino]ethan-1-ol	Neaktivna snov	25307-17-9	246-807-3	2,14

Alkoholi, C13-15- razvejani in linearni, etoksilirani	Alcohols, C13-15- branched and linear, ethoxylated (1-2.5 mol EO)	Neaktivna snov	157627-86-6		1
Difenil eter	1,1'-Oxybis-benzene	Neaktivna snov	101-84-8	202-981-2	0,0045

Trgovsko ime

Duck® 100% Limescale Citrus	Področje trženja: EU
Duck® 100% Limescale Remover	Področje trženja: EU
Duck® 100% Anticalcare Citrus	Področje trženja: EU
Duck® 100% Anticalcar Citrus - detergent lichid pentru toaletă	Področje trženja: EU
Duck® 100% Kalkfri - Citrus	Področje trženja: EU
Duck® 100% Kalkfjerner – Citrus	Področje trženja: EU
Duck® 100% κατά των αλάτων - Citrus	Področje trženja: EU
Duck® 100% против котлен камък - Цитрус	Področje trženja: EU
Duck® 100% odstraňovač vodného kameňa - Citrus	Področje trženja: EU
Duck® 100% odstraňovač vodního kamene - Citrus	Področje trženja: EU
Duck® 100% przeciw kamieniowi Citrus – żel do czyszczenia i dezynfekcji toalet	Področje trženja: EU
Duck® 100%-tni uništavač kamenca Citrus	Področje trženja: EU
Duck® 100% vízkőoldó Citrus – WC tisztító fertőtlenítő folyadék	Področje trženja: EU

Canard® 100% Anti-tartre Citrus	Področje trženja: EU
Canard® 100% Détartrant Citrus	Področje trženja: EU
Canard® 100% anti-tartre – Fraîcheur Citron	Področje trženja: EU
Canard® 100% Détartrant Citrus / Canard® 100% Kalkaanslagvernietiger Citrus	Področje trženja: EU
WC Ente® 100% ANTI-KALK Citrus	Področje trženja: EU
WC-EEND® Nr.Ontkalker toiletreiniger Citrus	Področje trženja: EU
Pato® 100% Anti-cal Citrus	Področje trženja: EU
Pato® 100% Anticalcário Citrus	Področje trženja: EU
00 null null® Urinstein & Kalklöser - Citrus	Področje trženja: EU
EU-0030299-0002 1-1	

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Klorovodikova kislina	Hydrochloric acid	Aktivna snov		231-595-7	6
2,2'-(oktadec-9-enilimino)bisetanol	2-[(2-hydroxyethyl)((9E)-octadec-9-en-1-yl)amino]ethan-1-ol	Neaktivna snov	25307-17-9	246-807-3	2,14
Alkoholi, C13-15-razvejani in linearni, etoksilirani	Alcohols, C13-15-branched and linear, ethoxylated (1-2.5 mol EO)	Neaktivna snov	157627-86-6		1

