

Sammanfattning av biocidproduktfamiljens egenskaper (SPC)

Familjenamn: HCl Disinfecting Toilet Bowl Cleaner

Produkttyp(er): PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

Godkännandenummer: EU-0030299-0000

**Referensnummer för post i
registret för biocidprodukter
(R4BP 3):** EU-0030299-0000

Innehållsförteckning

| | |
|------------------------------------------------------------------|---|
| Del I.- Första informationsnivån | 1 |
| 1. Administrativa uppgifter | 1 |
| 2. Produktfamiljens sammansättning och formulering | 2 |
| Del II.- Andra informationsnivån - meta-SPC(:er) | 2 |
| 1. Administrativa uppgifter för meta-SPC - 100% Limescale | 2 |
| 2. Sammansättning för meta-SPC | 3 |
| 3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC | 3 |
| 4. Godkända användningar för meta-SPC | 4 |
| 5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC | 6 |
| 6. Övrig information | 7 |
| 7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC | 7 |

Del I.- Första informationsnivån

1. Administrativa uppgifter

1.1. Familjenamn

HCl Disinfecting Toilet Bowl Cleaner

1.2. Produkttyp(er)

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

1.3. Innehavare av produktgodkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet

Namn

SC Johnson Europe Sàrl

Adress

Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Schweiz

Godkännandenummer

EU-0030299-0000

Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)

EU-0030299-0000

Datum för godkännande

17/11/2017

Utgångsdatum för godkännande

31/10/2033

1.4. Tillverkare av biocidprodukter

Tillverkarens namn

SC Johnson Europlant BV

Tillverkarens adress

PO Box 38 3640 AA Mijdrecht Nederländerna

Tillverkningsställe(n)

Groot Mijdrechtstraat 81 3641 RV Mijdrecht Nederländerna

1.5. Tillverkare av det verksamma ämnet

| | |
|------------------------|--------------------------------------------|
| Verksamt ämne | 36 - Saltsyra |
| Tillverkarens namn | SC Johnson Europe Sàrl |
| Tillverkarens adress | Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Schweiz |
| Tillverkningsställe(n) | Ludwigstraße 12 D-47495 Rheinberg Tyskland |

2. Produktfamiljens sammansättning och formulering

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om familjens sammansättning

| Trivialnamn | IUPAC-namn | Funktion | CAS-nummer | EG-nummer | Innehåll (%) |
|----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|--------------------|-------------|-----------|--------------|
| Saltsyra | Hydrochloric acid | Verksamt ämne | | 231-595-7 | 6 - 6 |
| 2,2'-(octadec-9-enylimino)bisetanol | 2-[(2-hydroxyethyl)[(9E)-octadec-9-en-1-yl]amino]ethan-1-ol | Icke verksamt ämne | 25307-17-9 | 246-807-3 | 2,14 - 2,14 |
| Alkoholer, C13-15-grenade och linjära, etoxilerade | Alcohols, C13-15-branched and linear, ethoxylated (1-2.5 mol EO) | Icke verksamt ämne | 157627-86-6 | | 1 - 1 |
| Difenyleter | 1,1'-Oxybis-benzene | Icke verksamt ämne | 101-84-8 | 202-981-2 | 0 - 0,0045 |

2.2. Typ(er) av formuleringar

| |
|---------------------|
| AL - Övriga vätskor |
|---------------------|

Del II.- Andra informationsnivån - meta-SPC(:er)

1. Administrativa uppgifter för meta-SPC

1.1. meta-SPC-benämning

100% Limescale

1.2. Tillägg till registreringsnummer

1-1

1.3 Produkttyp(er)

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

2. Sammansättning för meta-SPC

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättning för meta-SPC

| Trivialnamn | IUPAC-namn | Funktion | CAS-nummer | EG-nummer | Innehåll (%) |
|----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|--------------------|-------------|-----------|--------------|
| Saltsyra | Hydrochloric acid | Verksamt ämne | | 231-595-7 | 6 - 6 |
| 2,2'-(octadec-9-enylimino)bisetanol | 2-[(2-hydroxyethyl)[(9E)-octadec-9-en-1-yl]amino]ethan-1-ol | Icke verksamt ämne | 25307-17-9 | 246-807-3 | 2,14 - 2,14 |
| Alkoholer, C13-15-grenade och linjära, etoxilerade | Alcohols, C13-15-branched and linear, ethoxylated (1-2.5 mol EO) | Icke verksamt ämne | 157627-86-6 | | 1 - 1 |
| Difenyleter | 1,1'-Oxybis-benzene | Icke verksamt ämne | 101-84-8 | 202-981-2 | 0 - 0,0045 |

2.2. Typ(er) av formuleringar i meta-SPC

Formulering(ar)

AL - Övriga vätskor

3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC

Faroangivelse

Kan vara korrosivt för metaller.
Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.
Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

Skyddsangivelse

Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.

Förvaras oåtkomligt för barn.

Inandas inte ångor.

Tvätta händerna grundligt efter användning.

Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/läkare..

VID HUDKONTAKT (även håret):Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder. Skölj huden med vatten.

VID KONTAKT MED ÖGONEN:Skölj försiktigt med vatten i flera minuter.Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

VID FÖRTÄRING:Skölj munnen.Framkalla INTE kräkning.

VID INANDNING:Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas.

Nedstänkta kläder ska tvättas innan de används igen.

Förvaras endast i originalförpackningen.

Förvaras inlåst.

Undvik utsläpp till miljön.

behållaren lämnas till insamlingsställe för farligt avfall eller specialavfall i enighet med lokala bestämmelser.

4. Godkända användningar för meta-SPC

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Bakteriedödande rengöringsmedel – desinfektion av toalettstol ovanför vattenlinjen – icke-professionella

Produkttyp

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

-

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: inga data
Svenskt namn: Bakterie
Utvecklingsstadium: ej tillämplig

Användningsområde

Inomhus

Desinfektionsmedel för toalettstol

Appliceringsmetod

Metod: Hällning
Detaljerad beskrivning:
Applicera produkten under toalettstolens kant så att ytan (ovanför vattenlinjen) täcks

| | |
|-------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | helt. |
| Appliceringshastighet och frekvens | Dosering: 60 ml för engångsbruk i toalettstolen. Spädning (%): Produkten är redo att användas. Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Daglig användning. Kontaktid: minst 5 minuter. |
| Användarkategori(er) | Allmänheten (icke yrkesmässig användning) |
| Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial | Flaska: Polyeten med hög densitet, 750 ml, ej genomskinlig. Lock: Polypropen Insats: Linjär polyeten med låg densitet Barnsäkert lås Enligt CLP-förordningen krävs en taktill varning för fara |

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Se allmänna användarinstruktioner.

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se allmänna riskreduceringsåtgärder.

4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna användarinstruktioner.

4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Se allmänna användarinstruktioner.

4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna användarinstruktioner.

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

Lyft upp toalettlocket. Öppna flaskan genom att trycka på de två räfflade områdena på sidan av locket och sedan skruva av locket helt. Tippa flaskan så att flaskhalsen fylls med vätska. Desinficera ovanför vattenlinjen genom att påföra ett jämnt lager av flytande gel under wc-kanten så att hela toalettstolen täcks (60 ml). Låt verka i minst fem minuter. Borsta rent hela toalettstolen och spola. Sätt tillbaka locket och skruva åt ordentligt tills du hör ett klick. Daglig användning. Följ bruksanvisningen.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Förpackningen är konstruerad för att minimera exponering för konsumenten. Produkten har en svanhals med ett munstycke som riktar produkten exakt när den kläms under toalettens kant. Användarinstruktionerna innehåller ytterligare varningar:

Förvara inlåst.
Undvik kontakt med hud och ögon.
Applicera endast på toalettens kant för att undvika hudkontakt. Undvik stänk.
Tvätta händerna grundligt efter hantering.
Förvara endast i originalbehållaren.

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön

Om medicinsk rådgivning krävs ska du se till att ha produktens behållare eller etiketten tillgänglig.
VID FÖRTÄRING: Skölj omedelbart munnen. Ge den exponerade personen något att dricka om denne kan svälja. Framtvinga INTE kräkning. Ring 112/ambulans för medicinsk hjälp.
VID HUDKONTAKT: Tvätta omedelbart huden med rikliga mängder vatten. Ta sedan av alla kontaminerade kläder och tvätta dem innan de används igen. Fortsätt att tvätta huden med vatten i 15 minuter. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller en läkare.
VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj omedelbart med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om detta är lätt gjort. Fortsätt skölja i minst 15 minuter. Ring 112/ambulans för medicinsk hjälp.
VID INANDNING: Flytta till frisk luft och vila i en ställning som underlättar andningen. Vid symptom: Ring 112/ambulans för medicinsk hjälp. Om inga symptom: kontakta GIFTVÅRDSCENTRALEN eller läkare.

5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

Vid behandlingens slut ska du kassera oanvänd produkt och förpackningen i enlighet med lokala krav.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Hållbarhet är 4 år vid rumstemperatur.
Förvaras utom räckhåll för barn och djur.

6. Övrig information

Ytterligare märkning:-
Blanda inte med blekmedel eller andra hushållsrengöringsmedel.
Endast för användning i toalettstolar.
5 % icke-joniska ytaktiva ämnen, desinfektionsmedel, parfym.

7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC

7.1 Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn

| | |
|---------------------------------------------------------|--------------------|
| Duck® 100% Anti-Limescale | Marknadsområde: EU |
| Duck® 100% Limescale Marine | Marknadsområde: EU |
| Duck® 100% Limescale Remover Marine | Marknadsområde: EU |
| Duck® 100% Anticalcar - detergent lichid pentru toaletă | Marknadsområde: EU |
| Duck® 100% Anticalcar Marine | Marknadsområde: EU |
| Duck® 100% Disincrostante | Marknadsområde: EU |
| Duck® 100% Kalkfri - Marine | Marknadsområde: EU |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| Duck® 100% Kalkfjerner – Marine | Marknadsområde: EU |
| Duck® 100% κατά των αλάτων | Marknadsområde: EU |
| Duck® 100% κατά των αλάτων - Marine | Marknadsområde: EU |
| Duck® 100% против котлен камък | Marknadsområde: EU |
| Duck® 100% odstraňovač vodného kameňa | Marknadsområde: EU |
| Duck® 100% odstraňovač vodného kameňa - Marine | Marknadsområde: EU |
| Duck® 100% odstraňovač vodního kamene | Marknadsområde: EU |
| Duck® 100% odstraňovač vodního kamene - Marine | Marknadsområde: EU |
| Duck® 100% przeciw kamieniowi Marine – żel do czyszczenia i dezynfekcji toalet | Marknadsområde: EU |
| Duck® 100%-tni uništavač kamenca Marine | Marknadsområde: EU |
| Duck® 100% vízkőoldó – WC tisztító folyadék | Marknadsområde: EU |
| Duck® 100% vízkőoldó marine – WC tisztító fertőtlenítő folyadék | Marknadsområde: EU |
| Canard® 100% Anti-tartre | Marknadsområde: EU |
| Canard® 100% Détartrant Marine | Marknadsområde: EU |
| Canard® 100% Détartrant Marine / Canard® 100% Kalkaanslagvernietiger Marine | Marknadsområde: EU |
| WC Ente® 100% Anti-Kalk | Marknadsområde: EU |

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| WC Ente® 100% ANTI-KALK Marine | Marknadsområde: EU |
| WC-EEND® Nr. 1 Ontkalker toiletreiniger Marine | Marknadsområde: EU |
| Pato® 100% Anti-cal | Marknadsområde: EU |
| Pato® 100% Anti-cal Marine | Marknadsområde: EU |
| Pato® 100% Anticalcário | Marknadsområde: EU |
| Pato® 100% Anticalcário Marine | Marknadsområde: EU |
| 00 null null® Urinstein & Kalklöser | Marknadsområde: EU |
| 00 null null® Urinstein & Kalklöser - Marine | Marknadsområde: EU |
| Godkännandennummer | |
| EU-0030299-0001 1-1 | |
| <small>(Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3) - Nationellt godkännande)</small> | |

| Trivialnamn | IUPAC-namn | Funktion | CAS-nummer | EG-nummer | Innehåll (%) |
|----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|--------------------|-------------|-----------|--------------|
| Saltsyra | Hydrochloric acid | Verksamt ämne | | 231-595-7 | 6 |
| 2,2'-(octadec-9-enylimino)bisetanol | 2-[(2-hydroxyethyl)[(9E)-octadec-9-en-1-yl]amino]ethan-1-ol | Icke verksamt ämne | 25307-17-9 | 246-807-3 | 2,14 |
| Alkoholer, C13-15-grenade och linjära, etoxilerade | Alcohols, C13-15-branched and linear, ethoxylated (1-2.5 mol EO) | Icke verksamt ämne | 157627-86-6 | | 1 |
| Difenyleter | 1,1'-Oxybis-benzene | Icke verksamt ämne | 101-84-8 | 202-981-2 | 0,0045 |

Handelsnamn

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

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| Canard® 100% Détartrant Citrus / Canard® 100% Kalkaanslagvernietiger Citrus | Marknadsområde: EU |
| WC Ente® 100% ANTI-KALK Citrus | Marknadsområde: EU |
| WC-EEND® Nr. 1 Ontkalker toiletreiniger Citrus | Marknadsområde: EU |
| Pato® 100% Anti-cal Citrus | Marknadsområde: EU |
| Pato® 100% Anticalcáre Citrus | Marknadsområde: EU |
| 00 null null® Urinstein & Kalklöser - Citrus | Marknadsområde: EU |
| Godkännandenummer (Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3) - Nationellt godkännande) EU-0030299-0002 1-1 | |

| Trivialnamn | IUPAC-namn | Funktion | CAS-nummer | EG-nummer | Innehåll (%) |
|----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|--------------------|-------------|-----------|--------------|
| Saltsyra | Hydrochloric acid | Verksamt ämne | | 231-595-7 | 6 |
| 2,2'-(octadec-9-enylimino)bisetanol | 2-[(2-hydroxyethyl)[(9E)-octadec-9-en-1-yl]amino]ethan-1-ol | Icke verksamt ämne | 25307-17-9 | 246-807-3 | 2,14 |
| Alkoholer, C13-15-grenade och linjära, etoxilerade | Alcohols, C13-15-branched and linear, ethoxylated (1-2.5 mol EO) | Icke verksamt ämne | 157627-86-6 | | 1 |