



**NACIONALINIS VISUOMENĖS SVEIKATOS CENTRAS  
PRIE SVEIKATOS APSAUGOS MINISTERIJOS**

**BIOCIDINIO PRODUKTO AUTORIZACIJOS  
LIUDIJIMAS Nr. (10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(01-14)/A-22-113)**

**Išduotas 2022 m. balandžio 21 d., galioja iki 2026 m. birželio 21 d.**

**Asmens, kuriam išduotas liudijimas, pavadinimas, adresas**

Reckitt Benckiser (Latvia) SIA, Strēlnieku 1A-2, LV-1010 Ryga, Latvija.

**Biocidinio produkto tipas**

2 produktų tipas. Dezinfekantai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui.

**Biocidinio produkto pavadinimas**

Vandenilio chlorido rūgšties grupė A (HCl Family A).

**Biocidinio produkto gamintojo pavadinimas, adresas**

Reckitt Benckiser (UK) Ltd, Sinfín Lane, Derby, Derbyshire DE24 9GG Jungtinė Karalystė;  
Reckitt Benckiser Production (Poland) Sp. z o.o., ul. Okunin 1, 05-100 Nowy Dwor Mazowiecki, Lenkija;  
P.P.H.U. TRANS-CHEM, ul. Przemysłowa 5, 05-100, Nowy Dwor Mazowiecki, Lenkija.

**Veikliųjų medžiagų pavadinimai, CAS ir EB numeriai**

Vandenilio chlorido rūgštis, CAS Nr. netaikomas, EB Nr. EB Nr. 231-595-7.

**Specialiosios autorizacijos sąlygos**

Buitinės paskirties ir visuomenės sveikatos priežiūros dezinfekantų grupė.  
Kitos autorizacijos sąlygos pateikiamos šio liudijimo priede.

**Biocidinio produkto ženklavimas**

Privaloma biocidinio produkto ženklavimo informacija pateikiama šio liudijimo priede.

**Biocidinio produkto autorizacijos liudijimo paieškos nuoroda**

A-02VAP261749/A(01-14)/A

Biocidinių produktų autorizacijos liudijimo Nr. LV/16/NA/01 pripažinimas.

**Vilniaus departamento direktorė**

**A.V.**

**Rolanda Lingienė**

Liudijimą gavau

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimo  
Nr. (10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(01-14)/A-22-113)  
priedas

## **BIOCIDINIŲ PRODUKTŲ GRUPĖS CHARAKTERISTIKŲ SANTRAUKA**

HCl Family A

### **Produkto tipas (-ai)**

PT02: Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

### **Autorizacijos liudijimo numeris**

(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(01-14)/A-22-113)

**R4BP objekto numeris:** LT-0014900-0000

---

**Dalis I.**  
**PIRMAS INFORMACIJOS LYGMUO**

## Skyrius 1. ADMINISTRACINĖ INFORMACIJA

### 1.1. Grupės pavadinimas

Pavadinimas (vardas ir pavardė)	HCl Family A
---------------------------------	--------------

Prekinis pavadinimas	Autorizacijos liudijimų numeriai	Šalis (jeigu taikytina)
Harpic Power Plus Original Delisted	(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A02VAP261749(01)/A-22-113)	Lietuva
Harpic Power Plus Citrus Force Delisted	(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A02VAP261749(02)/A-22-113)	Lietuva
Harpic Power Plus Spring Power Delisted	(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A02VAP261749(03)/A-22-113)	Lietuva
Harpic Power Plus Marine Force Delisted	(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A02VAP261749(04)/A-22-113)	Lietuva
Harpic Power Plus Hygiene Delisted	(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A02VAP261749(05)/A-22-113)	Lietuva
Cillit Bang Original Delisted/ Harpic Power Plus Original Delisted	(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A02VAP261749(06)/A-22-113)	Lietuva
Cillit Bang Citrus Force Delisted/ Harpic Power Plus Citrus Force Delisted	(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A02VAP261749(07)/A-22-113)	Lietuva
Cillit Bang Spring Power Delisted/ Harpic Power Plus Spring Power Delisted	(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A02VAP261749(08)/A-22-113)	Lietuva
Cillit Bang Marine Force Delisted/ Harpic Power Plus Marine Force Delisted	(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A02VAP261749(09)/A-22-113)	Lietuva
Cillit Bang Hygiene Delisted/ Harpic Power Plus Hygiene Delisted	(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A02VAP261749(10)/A-22-113)	Lietuva
Harpic Platinum Pro-Shield Original	(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A02VAP261749(11)/A-22-113)	Lietuva
Harpic Platinum Pro-Shield Marine	(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A02VAP261749(12)/A-22-113)	Lietuva
Harpic Platinum Pro-Shield Lavender	(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A02VAP261749(13)/A-22-113)	Lietuva
Harpic Platinum Pro-Shield Fresh	(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A02VAP261749(14)/A-22-113)	Lietuva
Harpic Power Plus 10X Clean & Protect Original / Cillit Bang WC Power Gel Original / Sagrotan WC- Reiniger Original	(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A02VAP261749(15)/A-22-113)	Lietuva
Harpic Power Plus 10X Clean & Protect Citrus / Cillit Bang WC Power Gel Citrus	(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A02VAP261749(16)/A-22-113)	Lietuva
Harpic Power Plus 10X Clean & Protect Spring	(10-14 17.5 Mr)BPR-	Lietuva

	197(A02VAP261749(17)/A-22-113)	
Harpic Power Plus 10X Clean & Protect Platinum Original / Cillit Bang WC Power Gel Platinum Original / Sagrotan WC-Reiniger Platinum Original	(10-14 17.5 Mr)BPR- 197(A02VAP261749(18)/A-22-113)	Lietuva
Harpic Power Plus 10X Clean & Protect Marine Explosion / Cillit Bang WC Power Gel Marine / Sagrotan WC-Reiniger Ozeanfrische	(10-14 17.5 Mr)BPR- 197(A02VAP261749(19)/A-22-113)	Lietuva
Cillit Bang Spring Power / Harpic Power Plus Spring Power	(10-14 17.5 Mr)BPR- 197(A02VAP261749(20)/A-22-113)	Lietuva
Cillit Bang Citrus Force / Harpic Power Plus Citrus Force Harpic Limescale Remover Fresh	(10-14 17.5 Mr)BPR- 197(A02VAP261749(21)/A-22-113)	Lietuva
Cillit Bang Marine Force / Harpic Power Plus Marine Force	(10-14 17.5 Mr)BPR- 197(A02VAP261749(22)/A-22-113)	Lietuva
Cillit Bang Original / Harpic Power Plus Original Harpic Limescale Remover Original	(10-14 17.5 Mr)BPR- 197(A02VAP261749(23)/A-22-113)	Lietuva
Cillit Bang Hygiene / Harpic Power Plus Hygiene	(10-14 17.5 Mr)BPR- 197(A02VAP261749(24)/A-22-113)	Lietuva
Harpic Power Plus Clean & Protect Eucalyptus/ Mint Fresh / Cillit Bang Power Plus Clean & Protect Eucalyptus/ Mint Fresh	(10-14 17.5 Mr)BPR- 197(A02VAP261749(25)/A-22-113)	Lietuva
Harpic Power Plus Clean & Protect Floral Fresh / Cillit Bang Power Plus Clean & Protect Floral Fresh	(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A- 02VAP261749(26)/ A-22-113)	Lietuva
Harpic Power Plus Clean & Protect Ocean Fresh / Cillit Bang Power Plus Clean & Protect Ocean Fresh	(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A- 02VAP261749(27)/ A-22-113)	Lietuva
Harpic Power Plus Clean & Protect Marine / Cillit Bang Power Plus Clean & Protect Marine	(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A- 02VAP261749(28)/ A-22-113)	Lietuva
Harpic Power Plus Clean & Protect Citrus / Cillit Bang Power Plus Clean & Protect Citrus	(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A- 02VAP261749(29)/A-22-113)	Lietuva
Harpic Power Plus Clean & Protect Original Fresh / Cillit Bang Power Plus Clean & Protect Original Fresh	(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A- 02VAP261749(30)/ A-22-113)	Lietuva
Harpic Power Plus Clean & Protect Original Marine / Cillit Bang Power Plus Clean & Protect Original Marine	(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A- 02VAP261749(31)/A-22-113)	Lietuva
Harpic Power Plus Clean & Protect Original / Cillit Bang Power Plus Clean & Protect Original	(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A- 02VAP261749(32)/A-22-113)	Lietuva

## 1.2. Produkto tipas (-ai)

Produkto tipas (-ai)	PT02: Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui
----------------------	--

## 1.3. Autorizacijos liudijimo turėtojas

Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas	Pavadinimas (vardas ir pavardė)	Reckitt Benckiser (Latvia) SIA
	Adresas	Strēlnieku 1A-2 LV-1010 Ryga Latvija
Autorizacijos numeris	(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749 (01-14)/A-22-113)	
<i>R4BP objekto numeris</i>	LT-0014900-0000	
Autorizacijos liudijimo data	21-04-2022	
Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data	21-06-2026	

## 1.4. Produkto gamintojas (-ai)

Gamintojo pavadinimas	Reckitt Benckiser (UK) Ltd.
Gamintojo adresas	Sinfin Lane, DE24 9GG Derby, Jungtinė Didžiosios Britanijos ir Šiaurės Airijos Karalystė
Gamybos vieta	Reckitt Benckiser (UK) Ltd., site 1 Sinfin Lane, DE24 9GG Derby, Jungtinė Didžiosios Britanijos ir Šiaurės Airijos Karalystė

Gamintojo pavadinimas	Reckitt Benckiser Production (Poland) Sp. z o.o.
Gamintojo adresas	ul. Okunin 1, 05-100 Nowy Dwor Mazowiecki, Lenkija
Gamybos vieta	Reckitt Benckiser Production (Poland) Sp. z o.o. site 1 ul. Okunin 1, 05-100 Nowy Dwor Mazowiecki, Lenkija

Gamintojo pavadinimas	P.P.H.U. TRANS-CHEM
Gamintojo adresas	ul. Przemysłowa 5, 05-100 Nowy Dwor Mazowiecki, Lenkija
Gamybos vieta	P.P.H.U. TRANS-CHEM, site 1, ul. Przemysłowa 5, 05-100 Nowy Dwor Mazowiecki, Lenkija

## 1.5. Veikliosios (-iųjų) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)

Veiklioji medžiaga	Vandenilio chlorido rūgštis
Gamintojo pavadinimas	Ineos Chlor Limited
Gamintojo adresas	South Parade, PO Box 9, WA7 4JE Runcorn, Jungtinė Didžiosios Britanijos ir Šiaurės Airijos Karalystė
Gamybos vieta	Ineos Chlor Limited, site 1, South Parade, PO Box 9, WA7 4JE Runcorn, Jungtinė Didžiosios Britanijos ir Šiaurės Airijos Karalystė

Veiklioji medžiaga	Vandenilio chlorido rūgštis
Gamintojo pavadinimas	BASF SE
Gamintojo adresas	Carl-Bosch-Str. 38, Ludwigshafen am Rhein, Rheinland-Pfalz, 67056 Ludwigshafen, Vokietija
Gamybos vieta	BASF SE site 1 Carl-Bosch-Str. 38, Ludwigshafen am Rhein, Rheinland-Pfalz, 67056 Ludwigshafen, Vokietija

Veiklioji medžiaga	Vandenilio chlorido rūgštis
Gamintojo pavadinimas	PCC Rokita SA
Gamintojo adresas	ul. Sienkiewicza 4 ,56-120 Brzeg Dolny, Lenkija
Gamybos vieta	PCC Rokita SA, site 1, ul. Sienkiewicza 4., 56-120 Brzeg Doln Lenkija

Veiklioji medžiaga	Vandenilio chlorido rūgštis
Gamintojo pavadinimas	Brenntag Polska Sp. z o.o.
Gamintojo adresas	ul. J. Bema 21, 47-224 Kędzierzyn-Koźle, Lenkija
Gamybos vieta	Brenntag Polska Sp. z o.o., site 1, Wojska Polskiego 65, 85-825 Bydgoszcz, Lenkija

Veiklioji medžiaga	Vandenilio chlorido rūgštis
Gamintojo pavadinimas	Industrial Chemicals Limited
Gamintojo adresas	Hogg Lane, Grays, Essex, RM17 5DU Grays, Jungtinė Didžiosios Britanijos ir Šiaurės Airijos Karalystė
Gamybos vieta	Industrial Chemicals Limited, site 1, Stoneness Road, West Thurrock, Grays, Essex, RM20 3AG Grays, Jungtinė Didžiosios Britanijos ir Šiaurės Airijos Karalystė

Veiklioji medžiaga	Vandenilio chlorido rūgštis
Gamintojo pavadinimas	Borregaard AS
Gamintojo adresas	PO Box 162, N-1071 Sarpsborg, Norvegija
Gamybos vieta	Borregaard AS, site 1, Gardsgata 20, C-Port 1721 Sarpsborg, Norvegija

## Skyrius 2. PRODUKTO GRUPĖS SUDĖTIS IR FORMULIACIJA

### 2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie grupės sudėtį Bendrasis pavadinimas

Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Vandenilio chlorido rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9 - 9 % (masės dalis)
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0 - 0,425 % (masės dalis)
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	0 - 1,485 % (masės dalis)

### 2.2. Formuliacijos tipas (-ai)

Produkto tipas (-ai)	XX kita: Paruoštas naudoti skystis
----------------------	------------------------------------



**Dalis II.**  
**ANTRAS INFORMACIJOS LYGMUO – PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ**  
**METASANTRAUKA (-OS)**

## Skyrius 1. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKA 1 ADMINISTRACINĖ INFORMACIJA

### 1.1. Produkto charakteristikų metasantrauka 1 identifikatorius

Identifikatorius	Meta SPC: Dezinfekcinis unitazų valiklis.
------------------	---

### 1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

Numeris	1-1
---------	-----

### 1.3. Produkto tipas (-ai)

Produkto tipas (-ai)	PT02: Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui
----------------------	--

## Skyrius 2. META SPC SUDĖTIS 1

### 2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie produkto charakteristikų metasantraukos sudėtį 1

Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Vandenilio chlorido rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9 - 9 % (masės dalis)
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0 - 0,425 % (masės dalis)
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	0 - 1,485 % (masės dalis)

### 2.2. Produkto charakteristikų metasantraukoje nurodytos formuliacijos tipas (-ai) 1

Produkto tipas (-ai)	XX kita: Paruoštas naudoti skystis
----------------------	------------------------------------

**Skyrius 3. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOJE NURODYTOS  
PAVOJINGUMO IR ATSARGUMO FRAZĖS 1**

Pavojingumo frazės	<p>H314: Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis.</p> <p>H290: Gali ėsdinti metalus.</p> <p>H412: Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.</p>
Atsargumo frazės	<p>P101: Jeigu reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę.</p> <p>P102: Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.</p> <p>P103: Atidžiai skaityti ir vykdyti visas instrukcijas.</p> <p>P405: Laikyti užrakintą.</p> <p>P234: Laikyti tik originalioje talpykloje.</p> <p>P264: Po naudojimo rankas kruopščiai nuplauti</p> <p>P280: Mūvėti apsaugines pirštines.</p> <p>P301+P330+P331: PRARIJUS: išskalauti burną. NESKATINTI vėmimo.</p> <p>P310: Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ / kreiptis į gydytoją.</p> <p>P304+P340: ĮKVĖPUS: išnešti nukentėjusįjį į gryną orą; jam būtina ramybė ir padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti.</p> <p>P305+P351+P338: PATEKUS Į AKIS:: atsargiai skalauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.</p> <p>P273: Saugoti, kad nepatektų į aplinką.</p> <p>P501: turinį šalinti pagal nacionalinius reikalavimus.</p>

**Skyrius 4. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOJE NURODYTI  
AUTORIZUOTI NAUDOJIMO BŪDAI**

**4.1. Naudojimo būdo aprašymas**

**Lentelė 1. 1 naudojimas. Unitazų paviršių dezinfekavimas profesionaliems/apmokytiems profesionaliems vartotojams.**

Produkto tipas	PT02: Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašymas	Naudoti unitazų paviršių dezinfekavimui.
Tikslinis (-iai) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi etapą)	<p>Mokslinis pavadinimas: kita: bakterijos Bendras pavadinimas: kita: bakterijos Vystymosi stadija: Nėra duomenų</p> <p>Mokslinis pavadinimas: kita: grybai Bendras pavadinimas: kita: grybai Vystymosi stadija: Nėra duomenų</p> <p>Mokslinis pavadinimas: kita: mielės Bendras pavadinimas: kita: mielės Vystymosi stadija: Nėra duomenų</p> <p>Mokslinis pavadinimas: kita: virusai Bendras pavadinimas: kita: virusai Vystymosi stadija: Nėra duomenų</p> <p>Mokslinis pavadinimas: kita: bakterijų sporos Bendras pavadinimas: kita: bakterijų sporos Vystymosi stadija: Nėra duomenų</p>
Naudojimo sritis (-ys)	<p>naudojimas patalpoje</p> <p>Dezinfekcinis unitazų valiklis</p>
Naudojimo metodas (-ai)	<p>Metodas: užliejimas</p> <p>Išsamus aprašymas: Nukreipti butelio antgalį po unitazo apvadu ir išspausti produkto. Naudoti produkto kiekį, kuris visiškai padengtų unitazą.</p>
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	<p>Naudojimo kiekis: Vienkartinis naudojimo kiekis apie 80 ml.</p> <p>Skiedimas (%): 0</p> <p>Taikymo skaičiaus ir laikas: Dažnis: Neribojamas. Naudoti pagal poreikį.</p>

Naudotojų kategorija (-os)	kvalifikuotas specialistas; profesionalus naudojimas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>Nepermatomas didelio tankio polietileno (HDPE) butelis, kurio talpa 500 ml.</p> <p>Nepermatomas didelio tankio polietileno (HDPE) butelis, kurio talpa 680 ml.</p> <p>Nepermatomas didelio tankio polietileno (HDPE) butelis, kurio talpa 750 ml.</p> <p>Nepermatomas didelio tankio polietileno (HDPE) butelis, kurio talpa 900 ml.</p> <p>Nepermatomas didelio tankio polietileno (HDPE) butelis, kurio talpa 1000 ml.</p> <p>Nepermatomas didelio tankio polietileno (HDPE) butelis. Pakuotės/talpyklos dangtelis turi atitikti techninius brėžinius, nustatytus PAR (produkto vertinimo ataskaitoje).</p>

#### 4.1.1. Specifinės naudojimo instrukcijos

Valant ar dezinfekuojant unitazą rekomenduojama mėvėti pirštines.

1. Pakelti unitazo dangtį ir atsargiai nukreipti antgalį po unitazo apvadu.
2. Spausti ir lėtai padengti vidinį unitazo paviršių. Išspausti pakankamai skysčio, kad būtų pilnai padengtas visas unitazo paviršius.
3. Valymas: produktą palikti [1, 5, 10, 30 min]., po to nuleisti vandenį.
4. Dezinfekcija: produktą palikti 60 min., valyti šepetėliu ir nuleisti vandenį.

#### 4.1.2. Specifinės rizikos mažinimo priemonės

Pakuotės / talpyklos dangtelis turi atitikti techninius brėžinius, nustatytus PAR (produkto vertinimo ataskaitoje).

#### 4.1.3. Kai taikoma atsižvelgiant į konkretų naudojimo būdą, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės, skirtos apsaugoti aplinką

##### POVEIKIS ŽMONIŲ SVEIKATAI

Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis. Cheminius nudegimus nedelsiant turi gydyti gydytojas.

ĮKVĖPUS: išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina patogi padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti. Jeigu nepageidaujamas poveikis sveikatai nepraeina arba yra stiprus, skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją.

PATEKUS ANT ODOS (ar plaukų): nedelsiant nuvilkti visus užterštus drabužius. Odą nuplauti vandeniu. Jeigu nepageidaujamas poveikis sveikatai nepraeina arba yra stiprus, skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją. Užterštus drabužius išskalbti prieš vėl juos užsivelkant. PATEKUS Į AKIS: kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją.

PRARIJUS: išskalauti burną. Neskatinti vėmimo. Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją. Jeigu asmuo be sąmonės, niekada nieko nedėti jam į burną.

Jeigu asmuo be sąmonės, paguldyti į gaivinimo padėtį ir nedelsiant suteikti medicinos pagalbą.  
**Rekomendacija vartotojams:** nuplauti rankas ir atvirą odą prieš valgant ir po naudojimo.

#### **POVEIKIS APLINKAI**

Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Saugoti, kad nepatektų į aplinką.

Turinį / talpyklą šalinti pagal nacionalinius reikalavimus.

#### **Avarių likvidavimas:**

Nedidelis išsiliejimas: praskiesti vandeniui ir sušluostyti arba absorbuoti inertine medžiaga. Visos užterštos medžiagos turi būti tvarkomos kaip pavojingos atliekos.

Didelis išsiliejimas: izoliuoti ir surinkti medžiagą šalinimui. Šis produktas visada turi būti šalinamas pagal vietinius ir regioninius teisės aktų bei valdžios institucijų reikalavimus.

Informacija apsinuodijus tel. +370 5 236 2052.

### **4.1.4. Kai taikoma atsižvelgiant į konkretų naudojimo būdą, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos**

**Produkto šalinimo metodai:** bet kokios užterštos medžiagos turi būti šalinamos kaip pavojingos atliekos.

Produktas ir jo pakuotės turi būti pašalintos saugiai. Produktą šalinti laikantis Lietuvos Respublikos teisės aktų nuostatų. Europos atliekų sąrašo kodas 20 01 29\* - plovikliai, kuriuose yra pavojingų medžiagų.

**Pakuotės (talpyklos) šalinimo metodai:** jei įmanoma, vengti atliekų susidarymo ir mažinti jų kiekį. Pakuotę šalinti saugiai, laikantis Lietuvos Respublikos teisės aktų nuostatų. Pakuotės ir talpyklos gali būti perdirbtos, tik jei visiškai ištuštintos. Europos atliekų sąrašo kodas 15 01 10\* - pakuotės, kuriose yra pavojingų medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos.

**Specialiosios atsargumo priemonės:** atliekas šalinti, laikantis Lietuvos Respublikos teisės aktų nuostatų. Pakuotes ir talpyklas perdirbti tik visiškai ištuštinus.

### **4.1.5. Kai taikoma atsižvelgiant į konkretų naudojimo būdą, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas įprastomis laikymo sąlygomis**

Laikyti originalioje talpykloje (pakuotėje), nuo saulės apsaugotoje, sausoje, vėsioje ir gerai vėdinamoje vietoje, atokiai nuo nesuderinamų medžiagų, maisto ir gėrimų.

Atskirti nuo šarmų. Iki naudojimo talpyklas laikyti sandariai uždarytas. Talpyklas, kurios buvo atidarytos, rūpestingai užsandarinti ir laikyti stačias.

Nelaikyti nepaženklintose talpyklose.

Produkto tinkamumo naudoti terminas yra 24 mėnesiai.

## **4.2. Naudojimo būdo aprašymas**

### **Lentelė 2. 2 naudojimas. Unitazų paviršių dezinfekavimas neprofesionaliems vartotojams.**

Produkto tipas	PT02: Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašymas	Naudoti unitazų paviršių dezinfekavimui.
Tikslinis (-iai) organizmas (-ai) (įskaitant	Mokslinis pavadinimas: kita: bakterijos

vystymosi etapą)	<p>Bendras pavadinimas: kita: bakterijos Vystymosi stadija: Nėra duomenų</p> <p>Mokslinis pavadinimas: kita: bakterijos Bendras pavadinimas: kita: bakterijos Vystymosi stadija: kita: kita</p> <p>Mokslinis pavadinimas: kita: grybai Bendras pavadinimas: grybai Vystymosi stadija: Nėra duomenų</p> <p>Mokslinis pavadinimas: kita: mielės Bendras pavadinimas: kita: mielės Vystymosi stadija: Nėra duomenų</p> <p>Mokslinis pavadinimas: kita: virusai Bendras pavadinimas: kita: virusai Vystymosi stadija: Nėra duomenų</p> <p>Mokslinis pavadinimas: kita: bakterijų sporos Bendras pavadinimas: kita: bakterijų sporos Vystymosi stadija: Nėra duomenų</p>
Naudojimo sritis (-ys)	<p>naudojimas patalpoje</p> <p>Dezinfekcinis unitazų valiklis</p>
Naudojimo metodas (-ai)	<p>Metodas: užliejimas</p> <p>Išsamus aprašymas: Nukreipti butelio antgalį po unitazo apvadu ir išspausti produkto. Naudoti produkto kiekį, kuris visiškai padengtų unitazą.</p>
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	<p>Naudojimo kiekis: Vienkartinis naudojimo kiekis apie 80 ml.</p> <p>Skiedimas (%): 0</p> <p>Taikymo skaičiaus ir laikas: Dažnis: Neribojamas. Naudoti pagal poreikį.</p>
Naudotojų kategorija (-os)	plačioji visuomenė (nespecialistas)
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>Nepermatomas didelio tankio polietileno (HDPE) butelis, kurio talpa 500 ml.</p> <p>Nepermatomas didelio tankio polietileno (HDPE) butelis, kurio talpa 680 ml.</p> <p>Nepermatomas didelio tankio polietileno (HDPE) butelis, kurio talpa 750 ml.</p> <p>Nepermatomas didelio tankio polietileno (HDPE) butelis, kurio talpa 900 ml.</p> <p>Nepermatomas didelio tankio polietileno (HDPE) butelis, kurio talpa 1000 ml.</p> <p>Nepermatomas didelio tankio polietileno (HDPE) butelis.</p>

	Pakuotės/talpyklos dangtelis <u>turi atitikti</u> techninius brėžinius, nustatytus PAR (produkto vertinimo ataskaitoje).
--	--

#### 4.2.1. Specifinės naudojimo instrukcijos

Valant ar dezinfekuojuojant unitazą rekomenduojama mėvėti pirštines.

1. Pakelti unitazo dangtį ir atsargiai nukreipti antgalį po unitazo apvadu.
2. Spausti ir lėtai padengti vidinį unitazo paviršių. Išspausti pakankamai skysčio, kad būtų pilnai padengtas visas unitazo paviršius.
3. Valymas: produktą palikti [1, 5, 10, 30 min]., po to nuleisti vandenį.
4. Dezinfekcija: produktą palikti 60 min., valyti šepetėliu ir nuleisti vandenį.

#### 4.2.2. Specifinės rizikos mažinimo priemonės

Pakuotės / talpyklos dangtelis turi atitikti techninius brėžinius, nustatytus PAR (produkto vertinimo ataskaitoje).

#### 4.2.3. Kai taikoma atsižvelgiant į konkretų naudojimo būdą, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės, skirtos apsaugoti aplinką

##### POVEIKIS ŽMONIŲ SVEIKATAI

Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis. Cheminius nudegimus nedelsiant turi gydyti gydytojas.

ĮKVĖPUS: išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina patogi padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti. Jeigu nepageidaujamas poveikis sveikatai nepraeina arba yra stiprus, skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją.

PATEKUS ANT ODOS (ar plaukų): nedelsiant nuvilkti visus užterštus drabužius. Odą nuplauti vandeniu. Jeigu nepageidaujamas poveikis sveikatai nepraeina arba yra stiprus, skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją. Užterštus drabužius išskalbti prieš vėl juos užsivelkant.

PATEKUS Į AKIS: kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją.

PRARIJUS: išskalauti burną. Neskatinti vėmimo. Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją. Jeigu asmuo be sąmonės, niekada nieko nedėti jam į burną. Jeigu asmuo be sąmonės, paguldyti į gaivinimo padėtį ir nedelsiant suteikti medicinos pagalbą.

**Rekomendacija vartotojams:** nuplauti rankas ir atvirą odą prieš valgant ir po naudojimo.

##### POVEIKIS APLINKAI

Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Saugoti, kad nepatektų į aplinką.

Turinį / talpyklą šalinti pagal nacionalinius reikalavimus.

##### Avarijų likvidavimas:

Nedidelis išsiliejimas: praskiesti vandeniu ir sušluostyti arba absorbuoti inertine medžiaga. Visos užterštos medžiagos turi būti tvarkomos kaip pavojingos atliekos.

Didelis išsiliejimas: izoliuoti ir surinkti medžiagą šalinimui. Šis produktas visada turi būti šalinamas pagal vietinius ir regioninius teisės aktų bei valdžios institucijų reikalavimus.

Informacija apsinuodijus tel. +370 5 236 2052.



#### **4.2.4. Kai taikoma atsižvelgiant į konkretų naudojimo būdą, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos**

**Produkto šalinimo metodai:** bet kokios užterštos medžiagos turi būti šalinamos kaip pavojingos atliekos. Produktas ir jo pakuotės turi būti pašalintos saugiai. Produktą šalinti laikantis Lietuvos Respublikos teisės aktų nuostatų. Europos atliekų sąrašo kodas 20 01 29\* - plovikliai, kuriuose yra pavojingų medžiagų.

**Pakuotės (talpyklos) šalinimo metodai:** jei įmanoma, vengti atliekų susidarymo ir mažinti jų kiekį. Pakuotę šalinti saugiai, laikantis Lietuvos Respublikos teisės aktų nuostatų. Pakuotės ir talpyklos gali būti perdirbtos, tik jei visiškai ištuštintos. Europos atliekų sąrašo kodas 15 01 10\* - pakuotės, kuriose yra pavojingų medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos.

**Specialiosios atsargumo priemonės:** atliekas šalinti, laikantis Lietuvos Respublikos teisės aktų nuostatų. Pakuotes ir talpyklas perdirbti tik visiškai ištuštinus.

#### **4.2.5. Kai taikoma atsižvelgiant į konkretų naudojimo būdą, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas įprastomis laikymo sąlygomis**

Laikyti originalioje talpykloje (pakuotėje), nuo saulės apsaugotoje, sausoje, vėsioje ir gerai vėdinamoje vietoje, atokiai nuo nesuderinamų medžiagų, maisto ir gėrimų.

Atskirti nuo šarmų. Iki naudojimo talpyklas laikyti sandariai uždarytas. Talpyklas, kurios buvo atidarytos, rūpestingai užsandarinti ir laikyti stačias.

Nelaikyti nepaženklintose talpyklose.

Produkto tinkamumo naudoti terminas yra 24 mėnesiai.

---

## **Skyrius 5. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOJE NURODYTOS BENDROSIOS NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS 1**

### **5.1. Naudojimo instrukcijos**

Valant ar dezinfekuojant unitazą rekomenduojama mūvėti pirštines.

1. Pakelti unitazo dangtį ir atsargiai nukreipti antgalį po unitazo apvadu.
2. Spausti ir lėtai padengiant vidinį unitazo paviršių. Išspausti pakankamai skysčio, kad būtų pilnai padengtas visas unitazo paviršius.
3. Valymas: produktą palikti [1, 5, 10, 30 min.], po to nuleisti vandenį.
4. Dezinfekcija: produktą palikti 60 min., valyti šepetėliu ir nuleisti vandenį.

### **5.2. Rizikos mažinimo priemonės**

Pakuotės/talpyklos dangtelis turi atitikti techninius brėžinius, nustatytus PAR (produkto vertinimo ataskaitoje).

Nenaudoti kartu su balikliais ar kitomis valymo priemonėmis.

### **5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką**

#### **POVEIKIS ŽMONIŲ SVEIKATAI**

Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis. Cheminius nudegimus nedelsiant turi gydyti gydytojas.

ĮKVĖPUS: išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina patogi padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti. Jeigu nepageidaujamas poveikis sveikatai nepraeina arba yra stiprus, skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją.

PATEKUS ANT ODOS (ar plaukų): nedelsiant nuvilkti visus užterštus drabužius. Odą nuplauti vandeniu. Jeigu nepageidaujamas poveikis sveikatai nepraeina arba yra stiprus, skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją. Užterštus drabužius išskalbti prieš vėl juos užsivelkant. PATEKUS Į AKIS: kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją.

PRARIJUS: išskalauti burną. Neskatinėti vėmimo. Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją. Jeigu asmuo be sąmonės, niekada nieko nedėti jam į burną. Jeigu asmuo be sąmonės, paguldyti į gaivinimo padėtį ir nedelsiant suteikti medicinos pagalbą.

**Rekomendacija vartotojams:** nuplauti rankas ir atvirą odą prieš valgant ir po naudojimo.

#### **POVEIKIS APLINKAI**

Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Saugoti, kad nepatektų į aplinką.

Turinį / talpyklą šalinti pagal nacionalinius reikalavimus.

#### **Avarių likvidavimas:**

Nedidelis išsiliejimas: praskiesti vandeniu ir sušluostyti arba absorbuoti inertine medžiaga. Visos užterštos medžiagos turi būti tvarkomos kaip pavojingos atliekos.

Didelis išsiliejimas: izoliuoti ir surinkti medžiagą šalinimui. Šis produktas visada turi būti šalinamas pagal vietinius ir regioninius teisės aktų bei valdžios institucijų reikalavimus.

Informacija apsinuodijus tel. +370 5 236 2052.

---

## 5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

**Produkto šalinimo metodai:** bet kokios užterštos medžiagos turi būti šalinamos kaip pavojingos atliekos. Produktas ir jo pakuotės turi būti pašalintos saugiai. Produktą šalinti laikantis Lietuvos Respublikos teisės aktų nuostatų. Europos atliekų sąrašo kodas 20 01 29\* - plovikliai, kuriuose yra pavojingų medžiagų.

**Pakuotės (talpyklos) šalinimo metodai:** jei įmanoma, vengti atliekų susidarymo ir mažinti jų kiekį. Pakuotę šalinti saugiai, laikantis Lietuvos Respublikos teisės aktų nuostatų. Pakuotės ir talpyklos gali būti perdirbtos, tik jei visiškai ištuštintos. Europos atliekų sąrašo kodas 15 01 10\* - pakuotės, kuriose yra pavojingų medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos.

**Specialiosios atsargumo priemonės:** atliekas šalinti, laikantis Lietuvos Respublikos teisės aktų nuostatų. Pakuotes ir talpyklas perdirbti tik visiškai ištuštinus.

## 5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas įprastomis laikymo sąlygomis

Laikyti originalioje talpykloje (pakuotėje), nuo saulės apsaugotoje, sausoje, vėsioje ir gerai vėdinamoje vietoje, atokiai nuo nesuderinamų medžiagų, maisto ir gėrimų.

Atskirti nuo šarmų. Iki naudojimo talpyklas laikyti sandariai uždarytas. Talpyklas, kurios buvo atidarytos, rūpestingai užsandarinti ir laikyti stačias.

Nelaikyti nepaženklintose talpyklose.

Produkto tinkamumo naudoti terminas yra 24 mėnesiai.

## Skyrius 6. KITA INFORMACIJA

1. Visų grupės produktų bazinė sudėtis yra vienoda, skiriasi tik atskirų variantų kvapiosios medžiagos, dažikliai ir aktyviosios paviršiaus medžiagos. Išsami informacija apie sudėtį pateikta Grupės IUCLID byloje.
2. Visi grupės produktai klasifikuojami vienodai (skaityti toliau), veikia tuos pačius mikroorganizmus, pakuojami į tokias pat talpyklas, naudojami ir dozuojami taip pat, nesiskiria ir naudojimo paskirtis.
3. Derinant SPC manyta, kad produktų sudėtyje yra medžiagų, keliančių susirūpinimą dėl poveikio aplinkai / ekotoksikologinių rodiklių. Įvertinus pateiktus pakeitimus, patvirtinta, kad produkto sudėtyje yra susirūpinimą keliančių medžiagų bis(2-hidroksietil)lajaus alkilamino ir gyvulinių riebalų trimetilamonio chlorido, o klasifikacijos pakeitimas nebūtinai.

Autorizacijos liudijimo turėtojas privalo paženklinti produktą ir parengti saugos duomenų lapą pagal šiame liudijime nustatytas sąlygas.

Naudotojas produkto etiketėje turėtų būti perspėtas apie akių dirginimą paruoštu produktu.

Etiketėje turi būti nurodoma:

**Partijos numeris:**

**Galiojimo laikas:** 24 mėnesiai nuo pagaminimo datos.

**Pakuotė (I):**

**Liudijimas išduotas:** Reckitt Benckiser (Latvia) SIA, Strēlnieku 1A-2, LV-1010 Ryga, Latvija.

Biocidinių produktų grupės autorizacijos liudijimas Nr. (10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749 (01-14)/A-22-113), galioja iki 2026-06-21.

**Skyrius 7. TREČIAS INFORMACIJOS LYGMUO: PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOJE NURODYTI PAVIENIAI PRODUKTAI 1**

**7.1. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Harpic Power Plus Clean & Protect Eucalyptus/ Mint Fresh / Cillit Bang Power Plus Clean & Protect Eucalyptus/ Mint Fresh		Rinka: LT	
Autorizacijos liudijimo numeris		(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(25) /A-22-113)			
Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,385
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,36

**7.2. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Harpic Power Plus Clean & Protect Floral Fresh / Cillit Bang Power Plus Clean & Protect Floral Fresh		Rinka: LT	
Autorizacijos liudijimo numeris		(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(26)/A-22-113)			
Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,385

	alkyl, chlorides				
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,36

**7.3. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tikslī sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Harpic Power Plus Clean & Protect Ocean Fresh / Cillit Bang Power Plus Clean & Protect Ocean Fresh	Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris		(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(27)/A-22-113)			
Bendrini pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,385
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,36

**7.4. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tikslī sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Harpic Power Plus Clean & Protect Marine / Cillit Bang Power Plus Clean & Protect Marine	Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris		(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(28)/A-22-113)			
Bendrini pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds,	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,385

	trimethyltallow alkyl, chlorides				
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,36

**7.5. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Harpic Power Plus Clean & Protect Citrus / Cillit Bang Power Plus Clean & Protect Citrus	Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris		(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(29)/A-22-113)			
Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,3658
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,292

**7.6. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Harpic Power Plus Clean & Protect Original Fresh / Cillit Bang Power Plus Clean & Protect Original Fresh	Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris		(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(30)/A-22-113)			
Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9
Riebalų trimetilamonio	Quaternary ammonium	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,385

chloridas	compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	dalis			
Bis (2- hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'- iminobis-, N- tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,36

**7.7. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Harpic Power Plus Clean & Protect Original Marine / Cillit Bang Power Plus Clean & Protect Original Marine		Rinka: LT	
Autorizacijos liudijimo numeris		(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(31)/A-22-113)			
Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,385
Bis (2- hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'- iminobis-, N- tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,36

**7.8. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Harpic Power Plus Clean & Protect Original / Cillit Bang Power Plus Clean & Protect Original		Rinka: LT	
Autorizacijos liudijimo numeris		(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(32)/A-22-113)			
Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric	veiklioji		231-595-7	9

	acid	medžiaga			
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,385
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,36

**7.9. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Harpic Power Plus 10X Clean & Protect Marine Explosion / Cillit Bang WC Power Gel Marine / Sagrotan WC-Reiniger Ozeanfrische		Rinka: LT	
Autorizacijos liudijimo numeris		(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(19)/A-22-113)			
Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,385
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,36

**7.10. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Harpic Power Plus 10X Clean & Protect Platinum Original / Cillit Bang WC Power Gel Platinum Original / Sagrotan WC-Reiniger Platinum		Rinka: LT	
----------------------	--	--	--	-----------	--



		Original			
Autorizacijos liudijimo numeris		(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(18)/A-22-113)			
Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,385
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,36

**7.11. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Harpic Power Plus 10X Clean & Protect Spring		Rinka: LT	
Autorizacijos liudijimo numeris		(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(17)/A-22-113)			
Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,385
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,36

**7.12. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Harpic Power Plus 10X Clean & Protect Citrus / Cillit Bang WC Power Gel Citrus		Rinka: LT	
Autorizacijos liudijimo numeris		(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(16)/A-22-113)			
Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)

Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,385
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,36

**7.13. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Harpic Power Plus 10X Clean & Protect Original / Cillit Bang WC Power Gel Original / Sagrotan WC-Reiniger Original		Rinka: LT	
Autorizacijos liudijimo numeris		(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(15)/A-22-113)			
Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,385
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,36

**7.14. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Harpic Platinum Pro-Shield Fresh		Rinka: LT	
Autorizacijos liudijimo numeris		(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(14)/A-22-113)			
Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9
Riebalų trimetilamonio	Quaternary ammonium	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,345

chloridas	compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	dalis			
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,208

**7.15. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Harpic Platinum Pro-Shield Lavender	Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris		(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(13)/A-22-113)			
Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,345
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,208

**7.16. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Harpic Platinum Pro-Shield Marine	Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris		(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(12)/A-22-113)			
Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,345
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,208

**7.17. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Harpic Platinum Pro-Shield Original	Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris		(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(11)/A-22-113)			
Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,345
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,208

**7.18. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Cillit Bang Hygiene / Harpic Power Plus Hygiene	Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris		(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(24)/A-22-113)			
Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,385
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,346

**7.19. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Cillit Bang Original / Harpic Power Plus Original	Rinka: LT
		Harpic Limescale Remover Original	Rinka: LT

Autorizacijos liudijimo numeris			(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(23)/A-22-113)		
Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,345
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,208

**7.20. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Cillit Bang Marine Force / Harpic Power Plus Marine Force	Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris			(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(22)/A-22-113)		
Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,345
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,208

**7.21. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Cillit Bang Citrus Force / Harpic Power Plus Citrus Force	Rinka: LT		
		Harpic Limescale Remover Fresh	Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris			(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(21)/A-22-113)		

Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,345
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,208

**7.22. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Cillit Bang Spring Power / Harpic Power Plus Spring Power	Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris		(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(20)/A-22-113)			
Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,345
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,208

**7.23. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Cillit Bang Hygiene Delisted / Harpic Power Plus Hygiene Delisted	Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris		(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(10)/A-22-113)			
Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9

Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,385
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,346

**7.24. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tikslī sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Cillit Bang Marine Force Delisted / Harpic Power Plus Marine Force Delisted	Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris		(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(09)/A-22-113)			
Bendrini pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,345
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,208

**7.25. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tikslī sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Cillit Bang Spring Power Delisted / Harpic Power Plus Spring Power Delisted	Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris		(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(08)/A-22-113)			
Bendrini pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9

Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,345
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,208

**7.26. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Cillit Bang Citrus Force Delisted / Harpic Power Plus Citrus Force Delisted		Rinka: LT	
Autorizacijos liudijimo numeris		(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(07)/A-22-113)			
Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,345
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,208

**7.27. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Cillit Bang Original Delisted / Harpic Power Plus Original Delisted		Rinka: LT	
Autorizacijos liudijimo numeris		(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(06)/A-22-113)			
Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,345



Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,208
--	--	-----------------------	------------	-----------	-------

**7.28. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Harpic Power Plus Hygiene Delisted	Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris		(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(05)/A-22-113)			
Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,425
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,485

**7.29. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Harpic Power Plus Marine Force Delisted	Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris		(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(04)/A-22-113)			
Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,425
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,485

**7.30. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Harpic Power Plus	Rinka: LT		
----------------------	--	-------------------	-----------	--	--

			Spring Power Delisted		
Autorizacijos liudijimo numeris			(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(03)/A-22-113)		
Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,425
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,485

**7.31. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Harpic Power Plus Citrus Force Delisted	Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris		(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(02)/A-22-113)			
Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9
Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,425
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,485

**7.32. Kiekvieno nekeičiamos sudėties produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos liudijimo numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas		Harpic Power Plus Original Delisted	Rinka: LT		
Autorizacijos liudijimo numeris		(10-14 17.5 Mr)BPR-197(A-02VAP261749(01)/A-22-113)			
Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
Druskos rūgštis	Hydrochloric acid	veiklioji medžiaga		231-595-7	9

Riebalų trimetilamonio chloridas	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides	Kita sudedamoji dalis	8030-78-2	232-447-4	0,425
Bis (2-hidroksietil) riebalų alkilaminas	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallowalkyl derivatives	Kita sudedamoji dalis	61791-44-4	263-177-5	1,485