

Biocidinių produktų grupės charakteristikų santrauka

Grupės pavadinimas: HYPO-CHLOR Product Family

Produkto tipas (-ai): PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

Autorizacijos liudijimo numeris: EU-0028423-0000

R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris: EU-0028423-0000

Turinys

I dalis. Pirmasis informacijos lygmuo	1
1. Administracinė informacija	1
2. Produkto grupės sudėtis ir formuliacija	2
II dalis. Antrasis informacijos lygmuo. meta SPC	2
1. Meta SPC administravimo informacija - Meta SPC 2A	2
2. Meta SPC sudėtis	3
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	3
4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	3
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	6
6. Kita informacija	7
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	7
1. Meta SPC administravimo informacija - Meta SPC 2B	8
2. Meta SPC sudėtis	8
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	9
4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	9
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	11
6. Kita informacija	12
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	12

I dalis. Pirmasis informacijos lygmuo

1. Administracinė informacija

1.1. Grupės pavadinimas

HYPO-CHLOR Product Family

1.2. Produkto tipas (-ai)

PT 02 - 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	Veltek Associates Inc. Europe
	Adresas	Rozengard 1940 8212DT Lelystad Nyderlandai
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0028423-0000	
R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris	EU-0028423-0000	
Autorizacijos liudijimo data	20/04/2023	
Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data	31/03/2033	

1.4. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

Gamintojo pavadinimas	Veltek Associates, Inc.
Gamintojo adresas	15 Lee Blvd. PA19355 Malvern Jungtinės Amerikos Valstijos
Gamybos vieta	15 Lee Blvd. PA19355 Malvern Jungtinės Amerikos Valstijos

1.5. Veikliosios (-ių) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)

Veiklioji medžiaga	1391 - Iš natrio hipochlorito išskirtas aktyvusis chloras
Gamintojo pavadinimas	Univar USA Inc.
Gamintojo adresas	532 E. Emaus Street Pennsylvania 17057 Middleton Jungtinės Amerikos Valstijos
Gamybos vieta	532 E. Emaus Street Pennsylvania 17057 Middleton Jungtinės Amerikos Valstijos

2. Produkto grupės sudėtis ir formuliacija

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie grupės sudėtį

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Iš natrio hipochlorito išskirtas aktyvusis chloras		Veiklioji medžiaga			0,25 - 0,5
Sodium hypochlorite	Sodium hypochlorite	Kita sudedamoji dalis	7681-52-9	231-668-3	1,95 - 4,21

2.2. Formuliacijos tipas (-ai)

AL – Paruošta naudoti

II dalis. Antrasis informacijos lygmuo. meta SPC

1. Meta SPC administravimo informacija

1.1. meta SPC identifikatorius

Meta SPC 2A

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-1

1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

2. Meta SPC sudėtis

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC sudėtį

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Iš natrio hipochlorito išskirtas aktyvusis chloras		Veiklioji medžiaga			0,25 - 0,25
Sodium hypochlorite	Sodium hypochlorite	Kita sudedamoji dalis	7681-52-9	231-668-3	1,95 - 2

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

AL – Paruošta naudoti

3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Pavojingumo frazės

Laikyti tik originalioje pakuotėje.
Saugoti, kad nepatektų į aplinką.
Absorbuoti išsiliejusią medžiagą, siekiant išvengti materialinės žalos.
Laikyti, turinčioje atsparią vidinę dangą.
turinį išpilti (išmesti) į pagal vietos teisės aktus.

4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Dezinfekavimo, baktericidinis, fungicidinis ir sporicidinis naudojimas – Meta SPC 2A

Produkto tipas	PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	-
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Mokslinis pavadinimas: Bakterijos Bendrinis pavadinimas: Bacteria Vystymo stadija: Bakterijų ląstelės Mokslinis pavadinimas: Mielių rūšys Bendrinis pavadinimas: Yeasts Vystymo stadija: Mielės Mokslinis pavadinimas: Grybeliai Bendrinis pavadinimas: Fungi Vystymo stadija: Grybeliai Mokslinis pavadinimas: Bakterijų sporos Bendrinis pavadinimas: Bakterijų sporos Vystymo stadija: Bakterijų sporos Bakterijos
Naudojimo sritis	vidaus Kietiems neporėtiems inertiškiems paviršiams, medžiagoms ir įrangai, kurie nenaudojami tiesioginiam sąlyčiui su maistu ar pašarais, dezinfekuoti (išskyrus medicinos sektorių ir išskyrus paskirtis, nustatytas Reglamente (ES) 2017/745 dėl medicinos priemonių) Dezinfekcijos priemonė, skirta naudoti gamybos patalpose, įskaitant švarias patalpas, esančias farmacijos, biofarmacijos, medicinos prietaisų ir diagnostikos pramonėje, be mechaninio poveikio. Buferizuotos priemonės skirtos tik švarioms patalpoms.
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Dengiant plaušine šluota, skudurėliu, nosine, panardinant arba purškiant (1–3 bar purkštuvu su slėgiu arba purkštuvu su gaiduku). Išsamus aprašymas: Buferizuotas priemones purkšti tik purkštuvu su gaiduku.
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: Paruošta naudoti. Skiedimas (%): - Taikymo skaičiaus ir laikas: Naudoti pagal poreikį. Sąlyčio trukmė: <ul style="list-style-type: none">• Baktericidinis, mieles naikinantis ir fungicidinis apdorojimas: 8 minutės.• Sporicidinis apdorojimas: 40 minutės. Kambario temperatūra Švarios sąlygos
Vartotojų kategorija (-os)	pramonės

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

Didelio tankio polietilenas (HDPE) butelis nuo 100 ml iki 10 litrai (kai kurių dydžių pakuočių atveju gaidukiniai purkštuvai pridedami, o ne pritvirtinami prie butelio)

HDPE „SimpleMix“ butelis 473 ml ir 3,79 litrai su mažesniu mažo tankio polietilenas (LDPE) buteliu viduje

HDPE statinė 200 litrai

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

- Nenaudoti daugiau kaip 35 ml/m²

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

-

4.1.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

-

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

-

4.1.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

-

5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

- Laikytis naudojimo instrukcijų.
- Užtikrinant veiksmingumą priemonę sunaudoti ne vėliau kaip per 24 val. nuo buferinio tirpalo įpylimo (tik „HYPO-CHLOR® Neutral 0,25 %“).
- Jei apdorojimas neveiksmingas, informuoti autorizacijos liudijimo turėtoją.
- Prieš naudojant priemonę kruopščiai nuvalyti paviršius.
- Tepti tik ant neporėtų paviršių.
- Dengiant plaušine šluota, skudurėliu, nosine, padengti (išpurkšti / apipilti) priemone dezinfekuojamą paviršių ir tada plaušine šluota, skudurėliu, nosine tolygiai paskirstyti priemonę ant paviršiaus.
- Įsitikinti, kad paviršius visiškai sudrėkintas priemone. Leisti produktui veikti nurodytą sąlyčio laiką.
- Praėjus kontakto laikui, nuplauti paviršius. Palaukti, kol paviršius išdžius arba sausiai nuvalyti.
- Šis autorizacijos liudijimas netaikomas naudojimui prietaisų ir medžiagų, nustatytų Reglamente (ES) 2017/745, dezinfekcijai.
- Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2017/745 2017 m. balandžio 5 d. dėl medicinos priemonių, kuriuo iš dalies keičiama Direktyva 2001/83/EB, Reglamentas (EB) Nr. 178/2002 ir Reglamentas (EB) Nr. 1223/2009, ir kuriuo panaikinamos Tarybos direktyvos 90/385/EEB ir 93/42/EEB (OL L 117, 2017 05 05, p. 1).
- Priemonių negalima naudoti kartu su rūgštimis ar amoniaku.
- Naudojant purkštuvą su gaiduku (buferizuotos priemonės) purkšti tik ant nedidelių paviršių.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

- Naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones: mažiausiai 4 APF naudojant ir nuplaunant slėginiu purkštuvu (1–3 barų).
- Pasirūpinti, kad apdorojimo zonoje nebūtų pašalinių asmenų, kai atliekama dezinfekcija slėginiu purkštuvu (1–3 barų). Jei pašaliniai asmenys turi dalyvauti, jie privalo dėvėti tokias pačias kvėpavimo takų apsaugos priemones ir asmenines apsaugos priemones, kaip ir naudotojas.
- Oro apykaitos sparta turi būti mažiausiai 20/h buferiniams produktams (tik HYPO-CHLOR® Neutral 0,25 %).
- Vengti bet kokio nereikalingo poveikio.
- Nenaudoti tiesiogiai ant maisto produktų, pašarų ar gėrimų arba šalia jų, taip pat ant paviršių ar įrankių, kurie gali turėti tiesioginį sąlytį su maistu, pašarais, gėrimais ir gyvuliais.

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

- PATEKUS ANT ODOS. Nuplauti odą vandeniu. Atsiradus simptomų skambinti APSINUODIJIMŲ SKYRIUI arba gydytojui.
- PATEKUS Į AKIS. Atsiradus simptomų praplauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jei jie yra ir jei lengvai galima tai padaryti. Skambinti APSINUODIJIMŲ SKYRIUI arba gydytojui.
- PRARIJUS. Atsiradus simptomų skambinti APSINUODIJIMŲ SKYRIUI arba gydytojui.
- ĮKVĖPUS. Atsiradus simptomų skambinti APSINUODIJIMŲ SKYRIUI arba gydytojui.
- Išsaugoti talpyklą arba etiketę.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

- Neišpilti nepanaudotos priemonės ant žemės, į vandens telkinius, vamzdžius (kriaukles, tualetus ir pan.) ir kanalizaciją.
- Nepanaudotą priemonę, jos pakuotę ir visas kitas atliekas utilizuoti pagal vietos teisės aktus.

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

- Nelaikyti aukštesnėje nei 30 °C temperatūroje.
- Saugoti nuo šalčio.
- Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių.
- Galiojimo laikas: 24 mėn.

6. Kita informacija

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

7.1 Kiekvieno atskiro produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos numeris ir tiksli sudėtis

Prekinis pavadinimas	HYPO-CHLOR NEUTRAL 0,25%	Rinka: EU
Autorizacijos liudijimo numeris <small>(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)</small>	EU-0028423-0001 1-1	

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Iš natrio hipochlorito išskirtas aktyvusis chloras		Veiklioji medžiaga			0,25
Sodium hypochlorite	Sodium hypochlorite	Kita sudedamoji dalis	7681-52-9	231-668-3	1,95

Prekinis pavadinimas

HYPO-CHLOR 0,25%

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0028423-0002 1-1

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Iš natrio hipochlorito išskirtas aktyvusis chloras		Veiklioji medžiaga			0,25
Sodium hypochlorite	Sodium hypochlorite	Kita sudedamoji dalis	7681-52-9	231-668-3	2

1. Meta SPC administravimo informacija

1.1. meta SPC identifikatorius

Meta SPC 2B

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-2

1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

2. Meta SPC sudėtis

2.1.Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC sudėtį

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Iš natrio hipochlorito išskirtas aktyvusis chloras		Veiklioji medžiaga			0,47 - 0,5
Sodium hypochlorite	Sodium hypochlorite	Kita sudedamoji dalis	7681-52-9	231-668-3	3,92 - 4,21

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

AL – Paruošta naudoti

3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Gali ėsdinti metalus.
Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Pavojingumo frazės

Laikyti tik originalioje pakuotėje.
Saugoti, kad nepatektų į aplinką.
Absorbuoti išsiliejusią medžiagą, siekiant išvengti materialinės žalos.
Laikyti , turinčioje atsparią vidinę dangą.
turinį išpilti (išmesti) į pagal vietos teisės aktus.

4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Dezinfekavimo, baktericidinis, fungicidinis ir sporicidinis naudojimas – Meta SPC2

Produkto tipas

PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

Mokslinis pavadinimas: Bakterijų sporos

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)

Bendrinis pavadinimas: Bakterijų sporos
Vystymo stadija: Bakterijų sporos|Bakterijos

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos
Bendrinis pavadinimas: Bacteria
Vystymo stadija: Bakterijų ląstelės

Mokslinis pavadinimas: Mielių rūšys
Bendrinis pavadinimas: Yeasts
Vystymo stadija: Mielės

Mokslinis pavadinimas: Grybeliai
Bendrinis pavadinimas: Fungi
Vystymo stadija: Grybeliai

Naudojimo sritis

vidaus

Kietiems neporėtiems inertiškiems paviršiams, medžiagoms ir įrangai, kurie nenaudojami tiesioginiam sąlyčiui su maistu ar pašarais, dezinfekuoti (išskyrus medicinos sektorių).
Dezinfekcijos priemonė, skirta naudoti gamybos patalpose, įskaitant švarias patalpas, esančias farmacijos, biofarmacijos, medicinos prietaisų ir diagnostikos pramonėje, be mechaninio poveikio.
Buferizuotos priemonės skirtos tik švarioms patalpoms.

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: Dengiant plaušine šluota, skudurėliu, nosine, panardinant arba purškiant (1–3 bar purkštuvu su slėgiu arba purkštuvu su gaiduku).
Išsamus aprašymas:
Buferizuotas priemonės purkšti tik purkštuvu su gaiduku.
Išsamesnės informacijos ieškokite naudojimo instrukcijoje.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: Paruošta naudoti.
Skiedimas (%): Netaikoma
Taikymo skaičiaus ir laikas:
Naudoti pagal poreikį.

Sąlyčio trukmė:

- Baktericidinis, mieles naikinantis ir fungicidinis apdorojimas: 8 minutės.
- Sporicidinis apdorojimas: 40 minutės.

Kambario temperatūra
Švarios sąlygos

Vartotojų kategorija (-os)

pramonės

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

Didelio tankio polietilenas (HDPE) butelis nuo 100 ml iki 10 litrai (kai kurių dydžių pakuočių atveju gaidukiniai purkštuvai pridedami, o ne pritvirtinami prie butelio)
HDPE „SimpleMix“ butelis 473 ml ir 3,79 litrai su mažesniu mažo tankio polietilenas (LDPE) buteliu viduje

HDPE statinė 200 litrai

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

- Nenaudoti daugiau kaip 35 ml/m²

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

-

4.1.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

-

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

-

4.1.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

-

5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

- Laikytis naudojimo instrukcijų.
- Užtikrinant veiksmingumą priemonę sunaudoti ne vėliau kaip per 24 val. nuo buferinio tirpalo įpylimo (tik „HYPO-CHLOR® Neutral 0,52 %“).
- Jei apdorojimas neveiksmingas, informuoti autorizacijos liudijimo turėtoją.
- Prieš naudojant priemonę kruopščiai nuvalyti paviršius.
- Tepti tik ant neporėtų paviršių.
- Dengiant plaušine šluota, skudurėliu, nosine, padengti (išpurkšti / apipilti) priemone dezinfekuojamą paviršių ir tada plaušine šluota, skudurėliu, nosine tolygiai paskirstyti priemonę ant paviršiaus.
- Įsitikinti, kad paviršius visiškai sudrėkintas priemone. Leisti produktui veikti nurodytą sąlyčio laiką.
- Praėjus kontakto laikui, nuplauti paviršius. Palaukti, kol paviršius išdžius arba sausai nuvalyti.
- Šis autorizacijos liudijimas netaikomas naudojimui prietaisų ir medžiagų, nustatytų Reglamente (ES) 2017/745, dezinfekcijai.
- Priemonių negalima naudoti kartu su rūgštimis ar amoniaku.
- Naudojant purkštuvą su gaiduku (buferizuotos priemonės) purkšti tik ant nedidelių paviršių.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

- Naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemonės: mažiausiai 4 APF naudojant ir nuplaunant slėginiu purkštuvu (1–3 barų).
- Pasirūpinti, kad apdorojimo zonoje nebūtų pašalinių asmenų, kai atliekama dezinfekcija slėginiu purkštuvu (1–3 barų). Jei pašaliniai asmenys turi dalyvauti, jie privalo dėvėti tokias pačias kvėpavimo takų apsaugos priemones ir asmenines apsaugos priemones, kaip ir naudotojas.
- Oro apykaitos sparta turi būti mažiausiai 20/h buferiniams produktams (tik HYPO-CHLOR® Neutral 0,52 %).
- Vengti bet kokio nereikalingo poveikio.
- Nenaudoti tiesiogiai ant maisto produktų, pašarų ar gėrimų arba šalia jų, taip pat ant paviršių ar įrankių, kurie gali turėti tiesioginį sąlytį su maistu, pašarais, gėrimais ir gyvuliais.

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

- PATEKUS ANT ODOS. Nuplauti odą vandeniu. Atsiradus simptomų skambinti APSINUODIJIMŲ SKYRIUI arba gydytojui.
- PATEKUS Į AKIS. Atsiradus simptomų praplauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jei jie yra ir jei lengvai galima tai padaryti. Skambinti APSINUODIJIMŲ SKYRIUI arba gydytojui.
- PRARIJUS. Atsiradus simptomų skambinti APSINUODIJIMŲ SKYRIUI arba gydytojui.
- ĮKVĖPUS. Atsiradus simptomų skambinti APSINUODIJIMŲ SKYRIUI arba gydytojui.
- Išsaugoti talpyklą arba etiketę.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

- Neišpilti nepanaudotos priemonės ant žemės, į vandens telkinius, vamzdžius (kriaukles, tualetus ir pan.) ir kanalizaciją.
- Nepanaudotą priemonę, jos pakuotę ir visas kitas atliekas utilizuoti pagal vietos teisės aktus.

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

- Nelaikyti aukštesnėje nei 30 °C temperatūroje.
- Saugoti nuo šalčio.
- Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių.
- Galiojimo laikas: 24 mėn.

6. Kita informacija

-

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

7.1 Kiekvieno atskiro produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos numeris ir tiksli sudėtis

Prekinis pavadinimas

HYPO-CHLOR 0,52%

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0028423-0003 1-2

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Iš natrio hipochlorito išskirtas aktyvusis chloras		Veiklioji medžiaga			0,5
Sodium hypochlorite	Sodium hypochlorite	Kita sudedamoji dalis	7681-52-9	231-668-3	4,21

Prekinis pavadinimas

HYPO-CHLOR NEUTRAL 0,52%

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0028423-0004 1-2

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Iš natrio hipochlorito išskirtas aktyvusis chloras		Veiklioji medžiaga			0,47
Sodium hypochlorite	Sodium hypochlorite	Kita sudedamoji dalis	7681-52-9	231-668-3	3,92

