

# A biocid termékcsalád jellemzőinek összefoglalója

**Termékcsalád neve:** HCl Family B

**Termék típusa(i):** 02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)

**Engedélyszám:** HU-2016-MA-02-00168-BF

**R4BP 3 tétel hivatkozási száma:** HU-0012236-0000

## Tartalomjegyzék

I. rész - Első információs szint	1
1. Adminisztratív információk	1
2. Termékcsalád összetétele és formulációja	3
II. rész - Második információs szint - meta SPC(k)	4
1. Meta SPC adminisztratív információ - <b>Toalettfertőtlenítés</b>	4
2. Meta SPC összetétel	4
3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai	5
4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)	5
5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások	7
6. Egyéb információk	9
7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben	9

## I. rész - Első információs szint

### 1. Adminisztratív információk

#### 1.1. Termékcsalád neve

HCI Family B

#### 1.2. Termék típusa(i)

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszer(ek) és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszer(ek))

#### 1.3. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe

Név	RB (Hygiene Home) Hungary Kft.
Cím	Bocskai út 134-146. 1113 Budapest Magyarország

Engedélyszám

HU-2016-MA-02-00168-BF

R4BP 3 tétel hivatkozási száma

HU-0012236-0000

Az engedélyezés dátuma

30/06/2016

Az engedély lejáratának dátuma

21/06/2026

#### 1.4. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve

Reckitt Benckiser (UK) Ltd

A gyártó címe

Sinfin Lane DE24 9GG Derby Egyesült Királyság

Gyártási helyek

Sinfin Lane DE24 9GG Derby Egyesült Királyság

<b>A gyártó neve</b>	P.P.H.U. TRANS-CHEM
<b>A gyártó címe</b>	ul. Przemysłowa 5 05-100 Nowy Dwor Mazowiecki Lengyelország
<b>Gyártási helyek</b>	ul. Przemysłowa 5 05-100 Nowy Dwor Mazowiecki Lengyelország

<b>A gyártó neve</b>	Reckitt Benckiser Production (Poland) sp z.o.o.
<b>A gyártó címe</b>	Ul Okunin 1 05-100 Nowy Dwor Mazowiecki Lengyelország
<b>Gyártási helyek</b>	Ul Okunin 1 05-100 Nowy Dwor Mazowiecki Lengyelország

#### 1.5. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

<b>Hatóanyag</b>	36 - Sósav
<b>A gyártó neve</b>	Ineos Chlor Limited
<b>A gyártó címe</b>	South Parade, PO Box 9 WA7 4JE Runcorn Egyesült Királyság
<b>Gyártási helyek</b>	South Parade, PO Box 9 WA74JE Runcorn Egyesült Királyság

<b>Hatóanyag</b>	36 - Sósav
<b>A gyártó neve</b>	BASF SE
<b>A gyártó címe</b>	Carl-Bosch-Str. 38, Ludwigshafen am Rhein, Rheinland-Pfalz 67056 Ludwigshafen Németország
<b>Gyártási helyek</b>	Carl-Bosch-Str. 38, Ludwigshafen am Rhein, Rheinland-Pfalz 67056 Ludwigshafen Németország

<b>Hatóanyag</b>	36 - Sósav
<b>A gyártó neve</b>	PCC Rokita SA
<b>A gyártó címe</b>	ul. Sienkiewicza 4 56-120 Brzeg Dolny Lengyelország
<b>Gyártási helyek</b>	ul. Sienkiewicza 4 56-120 Brzeg Dolny Lengyelország

<b>Hatóanyag</b>	36 - Sósav
<b>A gyártó neve</b>	Brenntag Polska Sp. z.o.o.
<b>A gyártó címe</b>	ul. J. Bema 21 47-224 Kędzierzyn-Koźle Lengyelország
<b>Gyártási helyek</b>	ul. J. Bema 21 47-224 Kędzierzyn-Koźle Lengyelország

<b>Hatóanyag</b>	36 - Sósav
<b>A gyártó neve</b>	Industrial Chemicals Limited
<b>A gyártó címe</b>	Hogg Lane, Grays, Essex RM17 5DU Grays Egyesült Királyság
<b>Gyártási helyek</b>	Stoneness Road, West Thurrock, Grays, Essex RM20 3AG Grays Egyesült Királyság

<b>Hatóanyag</b>	36 - Sósav
<b>A gyártó neve</b>	Borregaard AS
<b>A gyártó címe</b>	PO Box 162 N-1071 Sarpsborg Norvégia
<b>Gyártási helyek</b>	Gardsgata 20, C-Port 1721 Sarpsborg Norvégia

## 2. Termékcsalád összetétele és formulációja

### 2.1. Termékcsalád összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Sósav	Hydrochloric acid	Hatóanyag		231-595-7	6,75 - 6,75

faggyúalkil-trimetil-ammónium klorid	kvaterner ammónium vegyületek, faggyúalkil , trimetil, kloridok	8030-78-2	232-447-4	0 - 0,475
Bisz (2-hidroxietyl)faggyúalkilamin	etanol, 2,2'-iminobisz-, N-faggyúalkil-származékok	61791-44-4	263-177-5	0 - 1,337

## 2.2. Formuláció típusa(i)

Felhasználásra kész folyadék

## II. rész - Második információs szint - meta SPC(k)

### 1. Meta SPC adminisztratív információ

#### 1.1. meta SPC azonosító

Toalettfertőtlenítés

#### 1.2. Engedélyszám pótszáma

1-1

#### 1.3 Termék típusa(i)

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)

## 2. Meta SPC összetétel

### 2.1. Meta SPC összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Sósav	Hydrochloric acid	Hatóanyag		231-595-7	6,75 - 6,75
faggyúalkil-trimetil-ammónium klorid	kvaterner ammónium vegyületek, faggyúalkil , trimetil, kloridok		8030-78-2	232-447-4	0 - 0,475

## 2.2. Meta SPC formuláció típusa(i)

### Formuláció(k)

Felhasználásra kész folyadék

## 3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai

### Figyelmeztető mondatok

Fémekre korrozív hatású lehet.  
Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.  
Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

### Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Gyermekektől elzárva tartandó.  
Olvassa el figyelmesen és kövesse az összes utasítást.  
Az eredeti csomagolásban tartandó.  
A használatot követően a(z) kezét alaposan meg kell mosni.  
Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.  
Védőkesztyű használata kötelező.  
LENYELÉS ESETÉN: A szájat ki kell öblíteni. TILOS hánytatni.  
BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.  
SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül. Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.  
Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ.  
Elzárva tárolandó.  
A tartalom elhelyezése hulladékként: az országos előírásoknak megfelelően.

## 4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)

## 4.1 A felhasználás leírása

### Felhasználás 1 - WC-csészék felületfertőtlenítésére magán és otthoni felhasználásra

<b>Terméktípus</b>	02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)
<b>Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt</b>	Használja WC-csészék felületének fertőtlenítésére.
<b>Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)</b>	<p>Tudományos név: Baktériumok Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: Vegetatív sejtek</p> <p>Tudományos név: Baktériumok Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: Bakteriális spórák Baktériumok</p> <p>Tudományos név: Sarjadzó gombák Közhasználatú név: Elesztő gombák Fejlődési szakasz: -</p> <p>Tudományos név: Fonalgombák Közhasználatú név: Penész gombák Fejlődési szakasz: -</p> <p>Tudományos név: Vírusok Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: Vírusrészecskék</p>
<b>Felhasználási terület</b>	Beltéri  Fertőtlenítő hatású WC-tisztítószer
<b>Az alkalmazás módja(i)</b>	Öntés - 1. Emelje fel a WC-ülőkét, és óvatosan irányítsa a flakon csőrét a perem alá. 2. Nyomja meg a flakont, és lassan vigye fel a folyadékot a perem alá úgy, hogy elegendő folyadék jusson a WC-csésze egész felületére. 3. Az optimális tisztítási eredmény érdekében hagyja hatni 1-30 percig, majd kefélje át és öblítse le. 4. Ahhoz, hogy minden mikroorganizmust elpusztítson, hagyja hatni 60 percig a gélt, majd kefélje át és öblítse le.
<b>A felhasználás mértéke és gyakorisága</b>	~80 ml a használati utasítás szerint - - - Gyakoriság: Nincs korlátozva. Szükség szerint.
<b>Felhasználói kör</b>	Szakképzett felhasználó  Foglalkozásszerű felhasználó  Lakossági (nem foglalkozásszerű)
<b>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</b>	Palack/flakon, Műanyag: HDPE , 500 ml Palack/flakon, Műanyag: HDPE , 750 ml Palack/flakon, Műanyag: HDPE , 900 ml



Palack/flakon, Műanyag: HDPE , 1000 ml

Nem átlátszó nagy sűrűségű polietilén (HDPE) flakon. A csomagolás dugójának a PAR-ban meghatározott műszaki rajz alapján kell helyezkednie.  
Gyerekbiztos zár szükséges.  
Veszélyre utaló kitapintható jelkép szükséges.

#### 4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Lásd 5.1.

#### 4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd 5.2.

#### 4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Lásd 5.3.

#### 4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

Lásd 5.4.

#### 4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Lásd 5.5.

### 5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások

#### 5.1. Használati utasítások

Kesztyű viselése ajánlott miközben fertőtleníti és tisztítja a WC-t.  
1. Emelje fel a WC-ülőkét, és óvatosan irányítsa a flakon csőrét a perem alá.

2. Nyomja meg a flakont, és lassan vigye fel a folyadékot a perem alá úgy, hogy elegendő folyadék jusson a WC-csésze egész felületére.
3. Az optimális tisztítási eredmény érdekében hagyja hatni 1, 5, 10 vagy 30 percig, majd kefélje át és öblítse le.
4. Ahhoz, hogy minden mikroorganizmust elpusztítson, hagyja hatni 60 percig a gélt, majd kefélje át és öblítse le. Ne használja együtt **aktívklór-tartalmú** (pl. hipóklórt) termékekkel vagy egyéb tisztítószerrel.

## 5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

A csomagolás dugójának a PAR-ban meghatározott műszaki rajz alapján kell helyezkednie.  
A termék használata közben kesztyű viselése ajánlott.

## 5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

### HATÁS AZ EGÉSZSÉGRE:

Bőrön súlyos égési sérülést vagy szemkárosodást okozhat. Vegyi anyagok által okozott égési sérülés esetén azonnali orvosi ellátás szükséges.

Belégzést követően: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy nyugodtan tudjon lélegezni. Rosszullét esetén forduljon toxikológiai központhoz vagy orvoshoz.

Bőrre (vagy hajra) jutást követően: Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal el kell távolítani/le kell vetni. Öblítse le a szennyezett bőrt bő vízzel. Rosszullét esetén forduljon toxikológiai központhoz vagy orvoshoz. A szennyezett ruhát újbóli használat előtt ki kell mosni.

Szembe kerülés esetén: A szemet azonnal öblítse ki több percen keresztül bő vízzel, adott esetben az alsó és felső szemhéj felemelésével. Adott esetben távolítsa el a kontaktlencsét, ha könnyen megoldható. Tünetek jelentkezése esetén forduljon toxikológiai központhoz vagy orvoshoz.

Lenyelés esetén: Öblítse ki vízzel a száját. Tilos hánytatni! Azonnal forduljon toxikológiai központhoz vagy orvoshoz. Esméletlen személynek soha ne adjon semmit száján át. Amennyiben öntudatlan, helyezze stabil oldalfekvésbe és azonnal forduljon orvoshoz.

Használat után és evés előtt a kezeket és a termékkel érintkezésbe került bőrfelületet alaposan meg kell mosni.

### KÖRNYEZETVÉDELME:

Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. A készítmény és a belőle származó hulladék élővízbe, vízfolyásba, talajba jutását el kell kerülni.

#### A kiömlések kezelése:

Kis mennyiség szabadba jutása: Hígítsa fel vízzel és törölje fel, vagy itassa fel inert száraz anyaggal és helyezze megfelelő hulladékátroló edénybe. A szennyezett anyagot veszélyes hulladékként kell megsemmisíteni.

Nagy mennyiség szabadba jutása: Gyűjtse össze ártalmatlanítás céljából. A hulladékká vált termék megsemmisítése kizárólag a hulladék ártalmatlanítási jogszabályoknak, illetve a helyi hatósági előírásoknak megfelelően történhet.

## 5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A teljesen kiürült csomagolás háztartási hulladékként kezelhető. A készítmény és a belőle származó hulladék élővízbe, vízfolyásba, talajba jutását el kell kerülni.

### Termék:

Hulladékkezelési módszer: Bármely szennyezett anyag veszélyes hulladékként kezelendő. Ezt az anyagot és edényzetét biztonságos módon kell ártalmatlanítani. A termék megsemmisítése minden esetben a veszélyes hulladékok kezelésére vonatkozó előírásoknak megfelelően történjen.

Európai hulladékjegyzék kód (EWC): 20 01 29\* Veszélyes anyagokat tartalmazó mosószeres

### Csomagolás:

Hulladékkezelési módszer: A hulladék keletkezését kerülni kell vagy minimalizálni kell, ha lehetséges. Ezt az anyagot és edényzetét biztonságos módon kell ártalmatlanítani. A csomagolás megsemmisítése minden esetben a veszélyes hulladékok kezelésére vonatkozó előírások szerint kell történjen.

Európai hulladékjegyzék kód (EWC): 15 01 10\* Veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó, vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladékok.

Különleges óvintézkedések: Bármely hulladék megsemmisítése a veszélyes hulladékok kezelésére vonatkozó előírások szerint kell történjen.

## 5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Eredeti, ép, bontatlan csomagolásban, légmentesen lezárva, napfénytől védett, száraz, hűvös, jól szellőztethető, hőtől védett helyen, lúgtól és össze nem férő anyagoktól távol, élelmiszerektől, italoktól elkülönítve, jogosulatlan felnyitás ellen védett helyen, gyermekektől elzárva tárolandó.

Előírt tárolás mellett gyártástól számított 24 hónapig eltartható.

Tilos fel nem címkézett tárolóedényzetben tárolni.

## 6. Egyéb információk

A termékcsaládba tartozó valamennyi terméknek azonos az alapformulációja, kis mértékű módosítás csupán az illat, színezék és felületaktív anyagok kombinációjában levő eltérésben van. A termékek teljes összetételét a 42766-4/2019/KBKH számú határozat 2. számú bizalmas melléklete tartalmazza.

Valamennyi termékcsaláddhoz tartozó termék tekintetében azonos az osztályba sorolás (lásd alább), a célszervezetek, a csomagolás fajtája, a használati útmutató és az adagolás.

**NNK engedélyszám (termékcsalád): HU-2016-MA-02-00168-BF**

**Harpic WC-tisztító GREEN FRESH\***

**NNK engedélyszám: HU-2016-MA-02-00168-1001**

**Harpic WC-tisztító BLUE ICE\***

**NNK engedélyszám: HU-2016-MA-02-00168-1002**

**Cillit Bang WC-tisztító GREEN FRESH\***

**NNK engedélyszám: HU-2016-MA-02-00168-1003**

**Cillit Bang WC-tisztító BLUE ICE\***

**NNK engedélyszám: HU-2016-MA-02-00168-1004**

\*a termék forgalmi megnevezései közül csak a releváns nevet és az ahhoz tartozó engedélyszámot kell a címkén szerepeltetni

## 7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben

### 7.1 Az egyes termékek kereskedelmi elnevezése(i), engedélyének száma és egyedi összetétele

**Kereskedelmi név**

Harpic WC-tisztító GREEN FRESH

Forgalmazási terület: HU

**Engedélyszám**

HU-0012236-0001 1-1

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Sósav	Hydrochloric acid	Hatóanyag		231-595-7	6,75
faggyúalkil-trimetil-ammónium klorid	kvaterner ammónium vegyületek, faggyúalkil, trimetil, kloridok		8030-78-2	232-447-4	0,475

Bisz (2-hidroxietyl)faggyúalkilamin	etanol, 2,2'-iminobisz-, N-faggyúalkil-származékok	61791-44-4	263-177-5	1,337
-------------------------------------	--	------------	-----------	-------

### Kereskedelmi név

Harpic WC-tisztító BLUE ICE

Forgalmazási terület: HU

### Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

HU-0012236-0002 1-1

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Sósav	Hydrochloric acid	Hatóanyag		231-595-7	6,75
faggyúalkil-trimetil-ammónium klorid	kvaterner ammónium vegyületek, faggyúalkil, trimetil, kloridok		8030-78-2	232-447-4	0,473
Bisz (2-hidroxietyl)faggyúalkilamin	etanol, 2,2'-iminobisz-, N-faggyúalkil-származékok		61791-44-4	263-177-5	1,337

### Kereskedelmi név

Cillit Bang WC-tisztító GREEN FRESH

Forgalmazási terület: HU

### Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

HU-0012236-0003 1-1

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Sósav	Hydrochloric acid	Hatóanyag		231-595-7	6,75
faggyúalkil-trimetil-ammónium klorid	kvaterner ammónium vegyületek, faggyúalkil , trimetil, kloridok		8030-78-2	232-447-4	0,475
Bisz (2-hidroxietyl)faggyúalkilamin	etanol, 2,2'-iminobisz-, N-faggyúalkil-származékok		61791-44-4	263-177-5	1,337

### Kereskedelmi név

Cillit Bang WC-tisztító BLUE ICE

Forgalmazási terület: HU

### Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

HU-0012236-0004 1-1

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Sósav	Hydrochloric acid	Hatóanyag		231-595-7	6,75
faggyúalkil-trimetil-ammónium klorid	kvaterner ammónium vegyületek, faggyúalkil , trimetil, kloridok		8030-78-2	232-447-4	0,473
Bisz (2-hidroxietyl)faggyúalkilamin	etanol, 2,2'-iminobisz-, N-faggyúalkil-származékok		61791-44-4	263-177-5	1,337