

# Biotsiidi omaduste kokkuvõte

**Biotsiidi nimi:** B023-1874-0010

**Biotsiidi liik (liigid):** Tooteliik 02 - Desinfektsioonivahendid ja algitsiidid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfektsioonivahendid)

Tooteliik 02 - Desinfektsioonivahendid ja algitsiidid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfektsioonivahendid)

**Loa number:** EU-0028421-0000

**Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber:** EU-0028421-0009

## Sisukord

Haldusteave	1
1.1. Toote kaubanduslikud nimetused	1
1.2. Loaomanik	2
1.3. Biotsiidide tootja(d)	2
1.4. Toimeaine(te) tootja(d)	3
2. Toote koostis ja olek	4
2.1. Biotsiidi koostise kvalitatiivsed ja kvantitatiivsed andmed	4
2.2. Oleku kirjeldus	4
3. Ohu- ja hoiatuslaused	4
4. Lubatud kasutusala(d)	5
5. Üldised kasutamisingihised	8
5.1. Kasutusjuhendid	8
5.2. Riskivähendamismeetmed	8
5.3. Tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras	9
5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks	9
5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes	9
6. Muu teave	9

# Haldusteave

## 1.1. Toote kaubanduslikud nimetused

B023-1874-0010

Ajax Optimal 7 Wipes Bathroom and Toilet @ 3.5% (ref B023-1874-0010)

Ajax Antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC; Ajax Power Antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC

Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC

Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC

Ajax Expert Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Μπάνιο & Λεκάνη; Πανάκια Ajax Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Πανάκια Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Plant Based Μπάνιο & WC Απολυμαντικό

Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC

Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC

Ajax Optimal 7 Salle de bain & WC Antibactérien; Ajax Salle de bain & WC Antibactérien; Ajax Power Anti-calcaire; Ajax Lingettes Antibactériennes Salle de Bain & WC; Ajax Lingettes Désinfectantes Salle de Bain & WC

Ajax Ultra 7 Antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC; Ajax Antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC; Ajax Power Antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC

Ajax Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Expert Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Μπάνιο & Λεκάνη; Πανάκια Ajax Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Πανάκια Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Plant Based Μπάνιο & WC Απολυμαντικό

Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC

Ajax Salviettine Bagno e WC; Salviette Ajax Plant Based Bagno

Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC

Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC

Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC, Ajax Łazienka i WC

Toalhitas Ajax Casa de Banho Frescura Pura; Ajax Plant Based Casa de Banho & Ação Antibacteriana

Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC

Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC

Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC

Ajax Baños

Ajax antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC / Ajax lingettes nettoyantes antibactériennes Bain & WC

Ajax Antibacterial Wipes Pure Freshness

Ajax Antibacterial Wipes Bathroom; Ajax Antibacterial Wipes Bathroom & WC; Ajax Lingettes Antibactériennes Salle de Bain / Ajax Antibacteriële Doekjes Badkamer; Ajax Lingettes Antibactériennes Salle de Bain & WC / Ajax Antibacteriële Doekjes Badkamer & WC; Ajax Lingettes Désinfectantes Salle de Bain / Ajax Desinfecterende Doekjes Badkamer; Ajax Lingettes Désinfectantes Salle de Bain & WC / Ajax Desinfecterende Doekjes Badkamer & WC

Ajax Antibacterial Wipes Bathroom; Ajax Antibacterial Wipes Bathroom & WC; Ajax Lingettes Antibactériennes Salle de Bain / Ajax Antibacteriële Doekjes Badkamer; Ajax Lingettes Antibactériennes Salle de Bain & WC / Ajax Antibacteriële Doekjes Badkamer & WC; Ajax Lingettes Désinfectantes Salle de Bain / Ajax Desinfecterende Doekjes Badkamer; Ajax Lingettes Désinfectantes Salle de Bain & WC / Ajax Desinfecterende Doekjes Badkamer & WC

## 1.2. Loaomanik

Loaomaniku nimi ja aadress

Nimi	Colgate-Palmolive (Poland) Sp. Z.o.o
Aadress	Wybrzeże Gdynskie 6D 01-531 Warszawa Poola
Loa number	EU-0028421-0000 1-2

Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber

EU-0028421-0009
05/12/2022
30/11/2032

Loa andmise kuupäev

Loa kehtivusaja lõppkuupäev

## 1.3. Biotsiidide tootja(d)

Tootja nimi

Colgate-Palmolive Industrial S.A.S

Tootja aadress

60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Prantsusmaa

Tootmiskohtade asukoht

60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Prantsusmaa

Tootja nimi

Colgate Palmolive (Hellas) SAIC

Tootja aadress

89 Athinon 18541 Piraeus Kreeka

Tootmiskohtade asukoht

89 Athinon 18541 Piraeus Kreeka

Tootja nimi

Colgate Palmolive Srl Italy

Tootja aadress

Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Itaalia

Tootmiskohtade asukoht

Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Itaalia

<b>Tootja nimi</b>	EURO WIPES
<b>Tootja aadress</b>	2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou Prantsusmaa
<b>Tootmiskohtade asukoht</b>	2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou Prantsusmaa

<b>Tootja nimi</b>	Hangzhou Guoguang Touring Commodity Co., Ltd
<b>Tootja aadress</b>	No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province Hiina
<b>Tootmiskohtade asukoht</b>	No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province Hiina

#### 1.4. Toimeaine(te) tootja(d)

<b>Toimeaine</b>	1322 - L-(+)-piimhape
<b>Tootja nimi</b>	Purac Biochem bv
<b>Tootja aadress</b>	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Holland
<b>Tootmiskohtade asukoht</b>	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Holland

<b>Toimeaine</b>	1322 - L-(+)-piimhape
<b>Tootja nimi</b>	Purac Bioquimica SA
<b>Tootja aadress</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Hispaania
<b>Tootmiskohtade asukoht</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Hispaania

<b>Toimeaine</b>	1322 - L-(+)-piimhape
<b>Tootja nimi</b>	Jungbunzlauer International S.A.
<b>Tootja aadress</b>	St. Alban-Vorstadt 90 - P.O. Box CH-4002 Basel Šveits
<b>Tootmiskohtade asukoht</b>	Jungbunzlauer S.A. - Z.I. et Portuaire B.P. 32. FR-67390 Marckolsheim Prantsusmaa

## 2. Toote koostis ja olek

### 2.1. Biotsiidi koostise kvalitatiivsed ja kvantitatiivsed andmed

Tavanimetus	IUPAC nimetus	Funktsioon	CAS number	EÜ number	Sisaldus (%)
L-(+)-piimhape		Toimeaine	79-33-4	201-196-2	3,67
Dekaan-1-ool, etoksüülitud (>2.5 mooli EO)		Mittetoimeaine	26183-52-8	500-046-6	0
Propaan-2-ool		Mittetoimeaine	67-63-0	200-661-7	0,1

### 2.2. Oleku kirjeldus

AL - Muu vedelik
------------------

## 3. Ohu- ja hoiatuslaused

<b>Ohulaused</b>	<p>Põhjustab nahaärritust.</p> <p>Põhjustab raskeid silmakahjustusi.</p> <p>Võib söövitada metalle.</p>
<b>Hoiatuslaused</b>	<p>Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett.</p> <p>Hoida lastele kättesaamatus kohas.</p> <p>Lugeda tähelepanelikult ja järgida kõiki juhiseid.</p> <p>Pärast käitlemist pesta hoolega ..</p>

NAHALE SATTUMISE KORRAL:Pesta rohke veega.

SILMA SATTUMISE KORRAL:Loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega.Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord.

Võtta viivitamata ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE/arstiga.

Nõuab eriravi (vt . käesoleval etiketil).

Nahaärrituse korral:Pöörduda arsti poole.

Võtta saastunud rõivad seljast.Ja pesta enne korduskasutust.

Hoida üksnes originaalpakendis.

Mahavoolanud toode absorbeerida, et see ei kahjustaks teisi materjale.

Hoida sööbekindla sisevoorderdisega mahutis.

## 4. Lubatud kasutusala(d)

### 4.1 Kasutusala kirjeldus

#### Kasutusala 1 - Kõvade pindade desinfitseerimine – majapidamispinna, välja arvatud köök

##### Tooteliik

Tooteliik 02 - Desinfektsioonivahendid ja algitsiidid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfektsioonivahendid)

##### Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus

-

##### Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)

Teaduslik nimetus: bakterid  
Tavanimetus: Bakterid  
Arengustaadium: Andmed puuduvad

##### Kasutuskoh

Sisetingimustes

Majapidamine – vannitoa mittepoorsed kõvad pinnad, välja arvatud köök.

##### Kasutusmeetod(id)

Meetod: pühkimine  
Üksikasjalik kirjeldus:  
Ilma eelpuhastuseta  
Loputamine on nõutav

**Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus**

Kasutusmäär: -  
Lahjendus (%): -  
Kasutamise arv ja ajastus:

Kasutusvalmis  
Kokkupuuteaeg: 5 minutit  
Toatemperatuur  
Sagedus: iga päev

**Kasutajarühm(ad)**

Tavatarbija (mittekutseline kasutaja)

**Pakendi suurused ja pakendimaterjal**

Lamineeritud PE/PET taassuletav keevispakend, mille ava on eellõigatud, plastsulguriga, pakendis 25, 35, 40, 50, 60 lappi

**4.1.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid**

- Mitmikpakendi lappide puhul sulgeda pakend pärast avamist

**4.1.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed**

-

**4.1.3 Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.**

-

**4.1.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.**

-

**4.1.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.**



-

## 4.2 Kasutusala kirjeldus

### Kasutusala 2 - Tualettpoti pindade desinfitseerimine

<b>Tooteliik</b>	Tooteliik 02 - Desinfektsioonivahendid ja algitsiidid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfektsioonivahendid)
<b>Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus</b>	-
<b>Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)</b>	Teaduslik nimetus: bakterid Tavanimetus: Bakterid Arengustaadium: Andmed puuduvad
<b>Kasutuskoh</b>	Sisetingimustes  Tualetid majapidamises – tualettpoti pindade desinfitseerimine – mittepoorsete kõvade pindade desinfitseerimine
<b>Kasutusmeetod(id)</b>	Meetod: pühkimine Üksikasjalik kirjeldus:  Ilma eelpuhastuseta Loputamine on nõutav
<b>Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus</b>	Kasutusmäär: - Lahjendus (%): - Kasutamise arv ja ajastus:  Kasutusvalmis Kokkupuuteaeg: 5 minutit Sagedus: iga päev
<b>Kasutajarühm(ad)</b>	Tavatarbija (mittekutseline kasutaja)
<b>Pakendi suurused ja pakendimaterjal</b>	Lamineeritud PE/PET taassuletav keevispakend, mille ava on eellõigatud, plastsulguriga, pakendis 25, 35, 40, 50, 60 lappi

#### 4.2.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

-

#### 4.2.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

-

#### 4.2.3 Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.

-

#### 4.2.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

-

#### 4.2.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

-

### 5. Üldised kasutamishüüdnäidised

#### 5.1. Kasutusjuhendid

- Järgida kasutusjuhendit.
- Teavitada loaomanikku kui töötlemine ei ole tõhus.
- Kanda mittepoorsetele pindadele
- Tagada, et pinnad oleksid täielikult märjad, jätta peale asjakohaseks kokkupuuteajaks
- Mitmikpakendi lappide puhul sulgeda pakend pärast avamist.
- Pärast loputamist lasta pinnal kuivada

#### 5.2. Riskivähendamismeetmed

- Pärast kasutamist pesta käsi
- Vältida kokkupuudet silmadega.
- Mitte puudutada pinda enne, kui pind on loputatud ja kuivatatud.
- Lapsed ja lemmikloomad ei tohi desinfitseerimise ajal ning enne pinna loputamist ja kuivatamist kohal viibida.

### 5.3. Tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras

- NAHALE SATTUMISE KORRAL: võtta seljast kõik saastunud rõivad ja pesta enne korduskasutust. Pesta nahka veega. Nahaärrituse ilmnemisel: pöörduda arsti poole.
- SILMA SATTUMISE KORRAL: viivitamata loputada mitme minuti jooksul veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Jätkata loputamist vähemalt 15 minutit. Helistada 112 arstiabi saamiseks. Teave meditsiinitöötajale/arstile: kui silmad on kokkupuutunud leeliseliste kemikaalidega (pH>11), amiinide ja hapetega nagu etaanhape (äädikhape), metaanhape (sipelghape) või propaanhape (propioonhape), tuleb silmade loputamist jätkata kuni haiglasse jõudmiseni.
- ALLANEELAMISE KORRAL: viivitamata loputada suud. Anda kannatanule juua, kui kannatanu on võimeline neelama. MITTE kutsuda esile oksendamist. Helistada 112 arstiabi saamiseks.
- SISSEHINGAMISE KORRAL: toimetada isik värske õhu kätte ja hoida asendis, mis võimaldab kergesti hingata. Sümptomite ilmnemisel ja/või suure koguse sissehingamisel viivitamata pöörduda arsti poole. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett.

### 5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks

- Mitte lasta kasutamata toodet pinnasesse, veekogudesse, torustikku (valamud, tualetid...) ega äravooluavadesse.
- Kõrvaldada kasutamata toode, selle pakend ja muud jäätmed vastavalt kohalikele eeskirjadele.

### 5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes

- Säilivusaeg: 1 aasta
- Hoida temperatuuril mitte üle 30°C
- Hoida lastele ja mittesihthloomadele/lemmikloomadele kättesaamatus kohas

### 6. Muu teave

-