

# Biosidivalmisteen ominaisuuksia koskeva yhteenveto (SPC)

**Valmisteen nimi:** B023-1874-0010

**Valmisteryhmä(t):** PT02 - Desinfointiaineet ja levämyrkyt, joita ei ole tarkoitettu käytettäväksi suoraan ihmisillä tai eläimillä

PT02 - Desinfointiaineet ja levämyrkyt, joita ei ole tarkoitettu käytettäväksi suoraan ihmisillä tai eläimillä

**Lupnumero:** EU-0028421-0000

**R4BP-viitenumero:** EU-0028421-0009

## Sisällysluettelo

Hallinnollisia tietoja	1
1.1. Valmisteen kauppanimet	1
1.2. Luvanhaltija	2
1.3. Biosidivalmisteiden valmistaja(t)	2
1.4. Tehoaineen/tehoaineiden valmistaja(t)	3
2. Valmisteen koostumus ja formulaatio	4
2.1. Laadulliset ja määrälliset tiedot biosidivalmisteen koostumuksesta	4
2.2. Valmistetyyppi	4
3. Vaara- ja turvalausekkeet	4
4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt	5
5. Yleiset käyttöohjeet	9
5.1. Käyttöohjeet	9
5.2. Riskinhallintatoimet	9
5.3. Mahdolliset suorat tai epäsuorat haittavaikutukset, ensiapuohjeet sekä kiireelliset toimenpiteet ympäristön suojelemiseksi	9
5.4. Ohjeet valmisteen ja sen pakkausten turvallisesta hävittämisestä	10
5.5. Varastointiolosuhteet ja säilyvyysaika normaaleissa säilytysolosuhteissa	10
6. Muut tiedot	10

# Hallinnollisia tietoja

## 1.1. Valmisteen kauppanimet

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. Luvanhaltija

Luvanhaltijan nimi ja osoite

Nimi	Colgate-Palmolive (Poland) Sp. Z.o.o
Osoite	Wybrzeże Gdynskie 6D 01-531 Warszawa Puola
Lupnumero	EU-0028421-0000 1-2

R4BP-viitenumero

EU-0028421-0009

Luvan myöntämispäivä

05/12/2022

Luvan voimassaolon  
päättymispäivä

30/11/2032

## 1.3. Biosidivalmisteiden valmistaja(t)

Valmistajan nimi

Colgate-Palmolive Industrial S.A.S

Valmistajan osoite

60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Ranska

Valmistuspaikkojen sijainti

60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Ranska

Valmistajan nimi

Colgate Palmolive (Hellas) SAIC

Valmistajan osoite

89 Athinon 18541 Piraeus Kreikka

Valmistuspaikkojen sijainti

89 Athinon 18541 Piraeus Kreikka

Valmistajan nimi

Colgate Palmolive Srl Italy

Valmistajan osoite

Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Italia

Valmistuspaikkojen sijainti

Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Italia

<b>Valmistajan nimi</b>	EURO WIPES
<b>Valmistajan osoite</b>	2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou Ranska
<b>Valmistuspaikkojen sijainti</b>	2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou Ranska

<b>Valmistajan nimi</b>	Hangzhou Guoguang Touring Commodity Co., Ltd
<b>Valmistajan osoite</b>	No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province Kiina
<b>Valmistuspaikkojen sijainti</b>	No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province Kiina

#### 1.4. Tehoaineen/tehoaineiden valmistaja(t)

<b>Tehoaine</b>	1322 - L-(+)-maitohappo
<b>Valmistajan nimi</b>	Purac Biochem bv
<b>Valmistajan osoite</b>	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Alankomaat
<b>Valmistuspaikkojen sijainti</b>	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Alankomaat

<b>Tehoaine</b>	1322 - L-(+)-maitohappo
<b>Valmistajan nimi</b>	Purac Bioquimica SA
<b>Valmistajan osoite</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Espanja
<b>Valmistuspaikkojen sijainti</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Espanja

<b>Tehoaine</b>	1322 - L-(+)-maitohappo
<b>Valmistajan nimi</b>	Jungbunzlauer International S.A.
<b>Valmistajan osoite</b>	St. Alban-Vorstadt 90 - P.O. Box CH-4002 Basel Sveitsi
<b>Valmistuspaikkojen sijainti</b>	Jungbunzlauer S.A. - Z.I. et Portuaire B.P. 32. FR-67390 Marckolsheim Ranska

## 2. Valmisteen koostumus ja formulaatio

### 2.1. Laadulliset ja määrälliset tiedot biosidivalmisteen koostumuksesta

Yleisnimi	IUPAC-nimi	Käyttötarkoitus	CAS-numero	EY-numero	Pitoisuus (%)
L-(+)-maitohappo		Tehoaine	79-33-4	201-196-2	3,67
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Muu aine kuin tehoaine	26183-52-8	500-046-6	0
Propan-2-ol		Muu aine kuin tehoaine	67-63-0	200-661-7	0,1

### 2.2. Valmistetyyppi

AL - Kaikki muut nesteet
--------------------------

## 3. Vaara- ja turvalausekkeet

<b>Vaaralausekkeet</b>	<p>Ärsyttää ihoa.</p> <p>Vaurioittaa vakavasti silmiä.</p> <p>Voi syövyttää metalleja.</p>
<b>Turvalausekkeet</b>	<p>Jos tarvitaan lääkinnällistä apua, näytä pakkaus tai varoitusetiketti.</p> <p>Säilytä lasten ulottumattomissa.</p> <p>Lue merkinnät ennen käyttöä.</p> <p>Pese huolellisesti käsittelyn jälkeen.</p>

JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE:Pese runsaalla vedellä.

JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN:Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan.Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista.

Ota välittömästi yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN/lääkäriin.

Erityishoitoa tarvitaan (katso ... pakkauksen merkinnöissä).

Jos ilmenee ihoärsytystä:Hakeudu lääkäriin.

Riisu saastunut vaatetus.Ja pese ennen uudelleenkäyttöä.

Säilytä alkuperäispakkauksessa.

Imeytä valumat vahinkojen estämiseksi.

Varastoi syöpymättömässä säiliössä, jossa on kestävä sisävuoraus.

## 4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt

### 4.1 Käytön kuvaus

#### Käyttö 1 - Kovien pintojen desinfiointi – kotitalouspinnat muualla kuin keittiössä

<b>Valmisteryhmä(t)</b>	PT02 - Desinfiointiaineet ja levämyrkyt, joita ei ole tarkoitettu käytettäväksi suoraan ihmisillä tai eläimillä
<b>Tarvittaessa tarkka kuvaus hyväksytystä käytöstä</b>	-
<b>Kohde-eliöt (myös kehitysvaihe)</b>	Tieteellinen nimi: Bacteria Yleisnimi: Bakteerit Kehitysvaihe: Ei tietoja
<b>Käyttöalue</b>	sisäkäyttö  Kotitalousalueet – Kylpyhuone ja ei-huokoiset kovat pinnat muualla kuin keittiössä.
<b>Annostelutapa/-tavat</b>	Menetelmä: Pyyhintä Yksityiskohtainen kuvaus:  Ilman esipuhdistusta Huuhtelu tarvitaan.

#### Käyttömäärä ja -taajuus

Käyttömäärä: -  
Laimennus (%): -  
Annostelukertojen määrä ja ajankohta:

käyttövalmis  
Kontakiaika: 5 minuuttia  
Huoneenlämpötila  
Käyttötaajuus: päivittäin

#### Käyttäjärühmä(t)

kuluttajat (muu kuin ammattikäyttö)

#### Pakkauskoost ja pakkausmateriaali

Laminoitu PE/PET uudelleensuljettava flow-pakkaus, jossa on valmiiksi leikattu aukko ja muovisuljin ja 25, 35, 40, 50 tai 60 pyyhettä

#### 4.1.1 Käyttökohtaiset käyttöohjeet

- Sulje monipyyhepakkaus avaamisen jälkeen.

#### 4.1.2 Käyttökohtaiset riskinhallintatoimet

-

#### 4.1.3 Tarvittaessa tarkemmat tiedot suorista tai epäsuorista vaikutuksista, ensiapuohjeista ja ympäristönsuojeluohjeista



-

#### 4.1.4 Tarvittaessa valmisteen ja sen pakkauksen jätehuolto-ohjeet

-

#### 4.1.5 Tarvittaessa valmisteen säilytysolosuhteet ja säilyvyys normaaleissa olosuhteissa

-

### 4.2 Käytön kuvaus

#### Käyttö 2 - WC-istuimen pintojen desinfiointi

<b>Valmisteryhmä(t)</b>	PT02 - Desinfiointiaineet ja levämyrkyt, joita ei ole tarkoitettu käytettäväksi suoraan ihmisillä tai eläimillä
<b>Tarvittaessa tarkka kuvaus hyväksytystä käytöstä</b>	-
<b>Kohde-eliöt (myös kehitysvaihe)</b>	Tieteellinen nimi: Bacteria Yleisnimi: Bakteerit Kehitysvaihe: Ei tietoja
<b>Käyttöalue</b>	sisäkäyttö  Kotitalouden WC-tilat – WC-istuinten pintojen desinfiointi – ei-huokoisen kovan pinnan desinfiointi
<b>Annostelutapa/-tavat</b>	Menetelmä: Pyyhintä Yksityiskohtainen kuvaus:  Ilman esipuhdistusta Huuhtelu tarvitaan
<b>Käyttömäärä ja -taajuus</b>	Käyttömäärä: - Laimennus (%): - Annostelukertojen määrä ja ajankohta:

	<p>käyttövalmis          Kontaktaika: 5 minuuttia          Käyttötaajuus: päivittäin</p>
<b>Käyttäjärühmä(t)</b>	<p>kuluttajat (muu kuin ammattikäyttö)</p>
<b>Pakkauskoot ja pakkausmateriaali</b>	<p>Laminoitu PE/PET uudelleensuljettava flow-pakkaus, jossa on valmiiksi leikattu aukko ja muovisuljin ja 25, 35, 40, 50 tai 60 pyyhettä</p>

#### 4.2.1 Käyttökohtaiset käyttöohjeet

-

#### 4.2.2 Käyttökohtaiset riskinhallintatoimet

-

#### 4.2.3 Tarvittaessa tarkemmat tiedot suorista tai epäsuorista vaikutuksista, ensiapuohjeista ja ympäristönsuojeluohjeista

-

#### 4.2.4 Tarvittaessa valmisteen ja sen pakkauksen jätehuolto-ohjeet

-

#### 4.2.5 Tarvittaessa valmisteen säilytysolosuhteet ja säilyvyys normaaleissa olosuhteissa

-

## 5. Yleiset käyttöohjeet

### 5.1. Käyttöohjeet

- Noudata käyttöohjeita.
- Ilmoita luvanhaltijalle, jos käsittely on tehoton.
- Levitä ei-huokoisille pinnoille.
- Varmista, että pinnat ovat täysin kosteat, jätä paikoilleen sopivan kontaktiajan ajaksi.
- Sulje monipyyhepakkaus avaamisen jälkeen.
- 

Anna pinnan kuivua huuhtelun jälkeen.

### 5.2. Riskinhallintatoimet

- Pese kädet käytön jälkeen.
- Vältä valmisteen joutumista silmiin.
- Älä kosketa pintaa, ennen kuin pinta on huuhdeltu ja kuiva.
- 

Lapsia ja lemmikkieläimiä ei saa olla läsnä desinfiointin aikana eikä ennen kuin pinta on huuhdeltu ja kuiva.

### 5.3. Mahdolliset suorat tai epäsuorat haittavaikutukset, ensiapuohjeet sekä kiireelliset toimenpiteet ympäristön suojelemiseksi

- JOS VALMISTETTA JOUTUU IHOLLE: Riisu saastunut vaatetus ja pese se ennen uudelleenkäyttöä. Pese iho vedellä. Jos ihoärsytystä esiintyy: Hakeudu lääkäriin.
  - JOS VALMISTETTA JOUTUU SILMIIN: Huuhtelee välittömästi vedellä useiden minuuttien ajan. Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista vähintään 15 minuutin ajan. Soita hätänumeroon 112 / ambulanssi saadaksesi ensihoidollista apua. Tiedot terveydenhuoltohenkilökunnalle/lääkärille: Silmät on myös huuhdeltava toistuvasti matkalla lääkäriin, jos silmät ovat altistuneet emäksisille kemikaaleille (pH > 11), amiineille ja hapoille, kuten etikkahapolle, muurahaishapolle tai propionihapolle.
  - JOS VALMISTETTA ON NIELTY: Huuhtelee suu välittömästi. Anna jotain juotavaksi, jos altistunut henkilö pystyy nielemään. Ei saa oksennuttaa. Soita hätänumeroon 112 / ambulanssi saadaksesi ensihoidollista apua.
  - JOS VALMISTETTA ON HENGITETTY: Siirrä henkilö raittiiseen ilmaan ja pidä lepoasennossa. Varmista vaivaton hengitys. Hakeudu välittömästi lääkärin hoitoon, jos oireita ilmenee ja/tai suuria määriä on sisäänhengitetty.
- Jos lääketieteellistä neuvontaa tarvitaan, pidä tuotepakkaus tai etiketti saatavilla.

#### 5.4. Ohjeet valmisteen ja sen pakkausten turvallisesta hävittämisestä

- Käyttämätöntä valmistetta ei saa päästää maahan, vesistöihin, putkiin (pesualtaaseen, WC:hen...) tai viemäriin.
- Hävitä käyttämätön valmiste, sen pakkaus ja kaikki muu jäte paikallisten määräysten mukaisesti.

#### 5.5. Varastointiolosuhteet ja säilyvyysaika normaaleissa säilytysolosuhteissa

- Säilyvyysaika: 1 vuosi
- Ei saa säilyttää yli 30 °C:n lämpötilassa.
- 

Ei lasten eikä kohteen ulkopuolisten eläinten/lemmikieläinten ulottuville.

#### 6. Muut tiedot

-

