

# Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

**Produktnamn:** B029-4339-0011

**Produkttyp(er):** PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur  
PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

**Godkännandenummer:** EU-0028421-0000

**Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3):** EU-0028421-0003

## Innehållsförteckning

Administrativa uppgifter	1
1.1. Produktens handelsnamn	1
1.2. Innehavare av produktgodkännande	1
1.3. Tillverkare av biocidprodukter	1
1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet	2
2. Produktens sammansättning och formulering	3
2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten	3
2.2. Typ av formulering	4
3. Faro- och skyddsangivelser	4
4. Godkänd användning	4
5. Allmänna villkor för användning	9
5.1. Bruksanvisning	9
5.2. Riskbegränsande åtgärder	10
5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön	11
5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning	12
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	13
6. Övrig information	14

## Administrativa uppgifter

### 1.1. Produktens handelsnamn

B029-4339-0011

Ajax APC Liquid Blue @ 1.3% LA (ref B029-4339-0011)

Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Ocean Fresh

Ajax Απολυμαντικό Ocean Fresh

Ajax Maison Pure

Ajax Απολυμαντικό Ocean Fresh

Ajax Disinfettante Ocean Fresh

Ajax Antibacteriano Frescura do Oceano

Ajax Antibacteriano Frescura del Océano

Ajax Antibacterial Pure Home

Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Ocean Fresh

### 1.2. Innehavare av produktgodkännande

**Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet**

Namn	Colgate-Palmolive (Poland) Sp. Z.o.o
Adress	Wybrzeże Gdyńskie 6D 01-531 Warszawa Polen

**Godkännandenummer**

EU-0028421-0000 1-1
---------------------

**Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)**

EU-0028421-0003
-----------------

**Datum för godkännande**

05/12/2022
------------

**Utgångsdatum för godkännande**

30/11/2032
------------

### 1.3. Tillverkare av biocidprodukter

<b>Tillverkarens namn</b>	Colgate-Palmolive Industrial S.A.S
<b>Tillverkarens adress</b>	60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Frankrike
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Frankrike

<b>Tillverkarens namn</b>	Colgate Palmolive (Hellas) SAIC
<b>Tillverkarens adress</b>	89 Athinon 18541 Piraeus Grekland
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	89 Athinon 18541 Piraeus Grekland

<b>Tillverkarens namn</b>	Colgate Palmolive Srl Italy
<b>Tillverkarens adress</b>	Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Italien
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Italien

<b>Tillverkarens namn</b>	EURO WIPES
<b>Tillverkarens adress</b>	2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou Frankrike
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou Frankrike

<b>Tillverkarens namn</b>	Hangzhou Guoguang Touring Commodity Co., Ltd
<b>Tillverkarens adress</b>	No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province Kina
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province Kina

#### 1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

<b>Verksamt ämne</b>	1322 - L-(+)-mjölksyra
<b>Tillverkarens namn</b>	Purac Biochem bv
<b>Tillverkarens adress</b>	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Nederländerna
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Nederländerna
<b>Verksamt ämne</b>	1322 - L-(+)-mjölksyra
<b>Tillverkarens namn</b>	Purac Bioquimica SA
<b>Tillverkarens adress</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Spanien
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Spanien
<b>Verksamt ämne</b>	1322 - L-(+)-mjölksyra
<b>Tillverkarens namn</b>	Jungbunzlauer International S.A.
<b>Tillverkarens adress</b>	St. Alban-Vorstadt 90 - P.O. Box CH-4002 Basel Schweiz
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Jungbunzlauer S.A. - Z.I. et Portuaire B.P. 32. FR-67390 Marckolsheim Frankrike

## 2. Produktens sammansättning och formulering

### 2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
L-(+)-mjölksyra		Verksamt ämne	79-33-4	201-196-2	1,57
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Icke verksamt ämne	26183-52-8	500-046-6	3
Propan-2-ol		Icke verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	0

## 2.2. Typ av formulering

AL - Övriga vätskor

## 3. Faro- och skyddsangivelser

### Faroangivelse

Irriterar huden.  
Orsakar allvarliga ögonskador.

### Skyddsangivelse

Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.  
Förvaras oåtkomligt för barn.  
Läs noggrant och följ alla instruktioner.  
Tvätta ... grundligt efter användning.  
VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket vatten.  
VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.  
Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/läkare.  
Särskild behandling (se ... på etiketten).  
Vid hudirritation: Sök läkarhjälp.  
Ta av nedstänkta kläder. Och tvätta dem innan de används igen.

## 4. Godkänd användning

### 4.1 Bruksanvisning

#### Användning 1 - Desinficering av hård yta – hushållsytor

### Produkttyp

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

### En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

-

### Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: Bakterier  
Svenskt namn: Bakterier  
Utvecklingsstadium: Inga data

**Användningsområde**

Inomhus

Hushåll – Badrum porösa och icke-porösa hårda ytor, utom i kök.

**Appliceringsmetod**

Metod: Manuell applicering  
Detaljerad beskrivning:

Häll den rena produkten på svampen och sprid ut den på ytan för att desinficera (utan förrengöring).  
Sköljning krävs.

**Appliceringshastighet och frekvens**

Dosering: 18 g produkt per m<sup>2</sup> på en svamp.  
Spädning (%): -  
Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:

Bruksfärdig.  
Kontaktid: 15 minuter  
Rumstemperatur  
Frekvens: Dagligen

**Användarkategori(er)**

Allmänheten (icke yrkesmässig användning)

**Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial**

PET-flaska 650 ml, 750 ml, 1 000 ml, 1 250 ml, 1 300 ml, 1 500 ml och PE-flaska 2 000 ml

#### 4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

1/2 lock av produkten på en svamp motsvarande 18 g produkt per m<sup>2</sup>

#### 4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

-

#### 4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

-

#### 4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning





**Appliceringshastighet och frekvens**

Dosering: 18 g produkt per m<sup>2</sup> på en svamp  
Spädning (%): -  
Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:

Bruksfärdig.  
Kontaktid: 15 minuter  
Rumstemperatur  
Frekvens: dagligen

**Användarkategori(er)**

Allmänheten (icke yrkesmässig användning)

**Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial**

PET-flaska 650 ml, 750 ml, 1 000 ml, 1 250 ml, 1 300 ml, 1 500 ml och PE-flaska 2 000 ml

#### 4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

1/2 lock av produkten på en svamp motsvarande 18 g produkt per m<sup>2</sup>.

#### 4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

-

#### 4.2.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

-

#### 4.2.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

-

#### 4.2.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

-

### 5. Allmänna villkor för användning

#### 5.1. Bruksanvisning

- Följ bruksanvisningen.
- Informera registreringsinnehavaren om behandlingen inte är effektiv.
- Säkerställ fullständig vätning på ytorna, låt verka under lämplig kontakttid.
- Låt ytan torka efter sköljning.
- 

Rengör locket efter dosering

## 5.2. Riskbegränsande åtgärder

- Tvätta händerna efter användning.
- Undvik kontakt med ögonen.
- Undvik stänk och spill under upphällning.
- Tvätta svampen noggrant med rikligt med vatten.
- Vidrör inte ytan förrän den har sköljts och torkat.
- Barn och husdjur ska inte vara närvarande under desinfektion och fram till dess att ytan har sköljts och torkat.
- Flaskor större än 1 liter och upp till 2 liter måste anpassas med ett handtag.
- 

Förpackningen ska vara anpassad med barnsäker förslutning.

### **5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödgärder för att skydda miljön**

- VID HUDKONTAKT: Ta av nedstänkta kläder och tvätta dem innan de används igen. Tvätta huden med vatten. Vid hudirritation: Kontakta läkare.

- VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj omedelbart med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja i minst 15 minuter.

Ring 112/ambulans för läkarhjälp.

Information till hälso- och sjukvårdspersonal/läkare:

Ögonen ska också sköljas upprepade gånger på väg till läkaren vid ögonexponering för alkaliska kemikalier (pH > 11), aminer och syror som ättiksyra, myrsyra eller propionsyra

- VID FÖRTÄRING: Skölj munnen omedelbart. Ge något att dricka om den exponerade personen kan svälja. Framkalla INTE kräkning. Ring 112/ambulans för läkarhjälp.

- VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att personen vilar i en position som gör att andningen underlättas. Kontakta omedelbart läkare om symtom uppstår och/eller stora mängder har inandats.

Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste kontakta läkare.

#### 5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

- Töm inte ut oanvänd produkt på marken, i vattendrag, i rörledningar (diskho, toaletter...) eller i avloppet.

-

Kassera oanvänd produkt, dess förpackning och allt annat avfall i enlighet med lokala föreskrifter.

## **5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden**

- Hållbarhet: 2 år.
- Förvaras vid högst 40 °C
- Förvaras oåtkomligt för barn och icke-måldjur/husdjur
- Skydda från ljus

## 6. Övrig information

-