

# Resumé af et biocidholdigt produkts egenskaber

**Produktnavn:** B029-4339-0010

**Produkttype(r):** PT02 - Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr

PT02 - Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr

**Godkendelsesnummer:** EU-0028421-0000

**Referencenummer på emne i R4BP 3:** EU-0028421-0004

## Indholdsfortegnelse

Administrative oplysninger	1
1.1. Produktets handelsnavn	1
1.2. Godkendelsesindehaver	1
1.3. Producent(er) af de biocidholdige produkter	1
1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)	2
2. Produktets sammensætning og formulering	3
2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af det biocidholdige produkt	3
2.2. Formuleringstype	4
3. Faresætninger og sikkerhedssætninger	4
4. Godkendt(e) anvendelse(r)	4
5. Generelle anvisninger til brug	8
5.1. Brugsanvisning	8
5.2. Risiko reducerende foranstaltninger	8
5.3. Førstehjælps instruktioner og sikkerheds foranstaltninger for at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte effekter	9
5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage	9
5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.	9
6. Andre oplysninger	9

## Administrative oplysninger

### 1.1. Produktets handelsnavn

B029-4339-0010
Ajax APC Liquid Blue @ 2.6% LA (B029-4339-0010)
Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Ocean Fresh + (Plus); Ajax Απολυμαντικό Ocean Fresh + (Plus)
Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Ocean Fresh + (Plus); Ajax Απολυμαντικό Ocean Fresh + (Plus)
Ajax Blu
Ajax Disinfettante Ocean Fresh + (Plus)
Ajax Pure Home
Ajax Antibacteriano
Ajax Antibacteriano Frescura do Oceano + (Plus)
Ajax Antibacteriano Frescura del Océano + (Plus)
Ajax Antibacterial Pure Home Plus

### 1.2. Godkendelsesindehaver

#### Godkendelsesindehaverens navn og adresse

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

#### Godkendelsesnummer

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

#### Referencenummer på emne i R4BP 3

EU-0028421-0004
-----------------

#### Godkendelsesdato

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

#### Godkendelsens udløbsdato

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

### 1.3. Producent(er) af de biocidholdige produkter

<b>Producentens navn</b>	Colgate-Palmolive Industrial S.A.S
<b>Adressen på fabrikanten</b>	60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Frankrig
<b>Placering af produktionsanlæg</b>	60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Frankrig

<b>Producentens navn</b>	Colgate Palmolive (Hellas) SAIC
<b>Adressen på fabrikanten</b>	89 Athinon 18541 Piraeus Grækenland
<b>Placering af produktionsanlæg</b>	89 Athinon 18541 Piraeus Grækenland

<b>Producentens navn</b>	Colgate Palmolive Srl Italy
<b>Adressen på fabrikanten</b>	Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Italien
<b>Placering af produktionsanlæg</b>	Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Italien

<b>Producentens navn</b>	EURO WIPES
<b>Adressen på fabrikanten</b>	2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou Frankrig
<b>Placering af produktionsanlæg</b>	2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou Frankrig

<b>Producentens navn</b>	Hangzhou Guoguang Touring Commodity Co., Ltd
<b>Adressen på fabrikanten</b>	No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province Kina
<b>Placering af produktionsanlæg</b>	No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province Kina

#### 1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)

<b>Aktivstof</b>	1322 - L-(+)-mælkesyre
<b>Producentens navn</b>	Purac Biochem bv
<b>Adressen på fabrikanten</b>	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Holland
<b>Placering af produktionsanlæg</b>	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Holland
<b>Aktivstof</b>	1322 - L-(+)-mælkesyre
<b>Producentens navn</b>	Purac Bioquimica SA
<b>Adressen på fabrikanten</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Spanien
<b>Placering af produktionsanlæg</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Spanien
<b>Aktivstof</b>	1322 - L-(+)-mælkesyre
<b>Producentens navn</b>	Jungbunzlauer International S.A.
<b>Adressen på fabrikanten</b>	St. Alban-Vorstadt 90 - P.O. Box CH-4002 Basel Schweiz
<b>Placering af produktionsanlæg</b>	Jungbunzlauer S.A. - Z.I. et Portuaire B.P. 32. FR-67390 Marckolsheim Frankrig

## 2. Produktets sammensætning og formulering

### 2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af det biocidholdige produkt

Almindeligt navn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
L-(+)-mælkesyre		Aktivstof	79-33-4	201-196-2	2,93
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Ikke-aktivt stof	26183-52-8	500-046-6	3
Propan-2-ol		Ikke-aktivt stof	67-63-0	200-661-7	0

## 2.2. Formuleringstype

AL - Opløsning til brug ufortyndet

## 3. Faresætninger og sikkerhedssætninger

### Faresætninger

Forårsager hudirritation.  
Forårsager alvorlig øjenskade.

### Sikkerhedssætninger

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.  
Opbevares utilgængeligt for børn.  
Læs og følg alle instrukser.  
Vask ... grundigt efter brug.  
VED KONTAKT MED HUDEN:Vask med rigeligt vand.  
VED KONTAKT MED ØJNENE:Skyl forsigtigt med vand i flere minutter.Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.  
Ring omgående til GIFTLINJEN/læge.  
Særlig behandling (se ... på denne etiket).  
Ved hudirritation:Søg lægehjælp.  
Alt tilsmudset tøj tages af.Og vaskes inden genanvendelse.

## 4. Godkendt(e) anvendelse(r)

### 4.1 brug beskrivelse

#### Anvendelse 1 - Desinficering af hårde overflader til husholdningsbrug

### Produkttype

PT02 - Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr

### Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse

-

### Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadie)

videnskabeligt navn: Bakterier  
Almindeligt navn: Bacteria  
udviklingsstadie: ingen data

<b>Anvendelsesområde</b>	indendørs  husholdning – Porøse og ikke-porøse hårde overflader i badeværelser, men ikke køkken.
<b>Anvendelsesmetode(r)</b>	Metode: Manuel applikation Detaljeret beskrivelse:  Hæld det rene produkt på en svamp, fordel det på overfladen for at desinficere (uden forrengøring). Skyllning er påkrævet.
<b>Anvendelsesmængde(r) og hyppighed</b>	Anvendeshyppighed: Påføringsrate: 18 g produkt pr. m <sup>2</sup> på en svamp. Fortynding: - Antal og timing for ansøgning:  Klar til brug. Kontaktid: 15 minutter Stuetemperatur Hyppighed: Dagligt
<b>Brugerkategori(er)</b>	Offentligheden (ikke-erhvervsmæssig)
<b>Pakningsstørrelser og emballagemateriale</b>	PET-flaske 650, 750, 1000, 1250, 1300, 1500 og PE-flaske 2000 ml

#### 4.1.1 Brugsanvisning for brugere

- 1/2 hætte af produkt på en svamp svarende til 18 g produkt pr. m<sup>2</sup>

#### 4.1.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

-

#### 4.1.3 Specifikt anvendelsesformål, oplysningerne om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpsinstruktioner og nødforanstaltninger for at beskytte miljøet

-

#### 4.1.4 Specifikt anvendelsesformål, de instrukser for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen

-

#### 4.1.5 Specifikt anvendelsesformål, de betingelser for opbevaring og holdbarhed af produktet under normale betingelser for opbevaring

-

#### 4.2 brug beskrivelse

##### Anvendelse 2 - Desinfektion af toiletkummens overflader

**Produkttype**

PT02 - Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr

**Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse**

-

**Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadiet)**

videnskabeligt navn: Bakterier  
Almindeligt navn: Bacteria  
udviklingsstadiet: ingen data

**Anvendelsesområde**

indendørs

Toiletter i husstande - Desinfektion til toiletters kummeoverflader - Desinfektion af porøse og ikke-porøse hårde overflader

**Anvendelsesmetode(r)**

Metode: Manuel applikation  
Detaljeret beskrivelse:

Hæld det rene produkt på en svamp, fordel det på overfladen for at desinficere (uden forrengøring).  
Skyllning er påkrævet.



**Anvendelsesmængde(r) og hyppighed**

Anvendeshyppighed: Anvendelsesrate: 18 g produkt pr. m<sup>2</sup> på en svamp  
Fortynding: -  
Antal og timing for ansøgning:  
  
Klar til brug.  
Kontaktid: 15 minutter  
Stuetemperatur  
Hyppighed: dagligt

**Brugerkategori(er)**

Offentligheden (ikke-erhvervsmæssig)

**Pakningsstørrelser og emballagemateriale**

PET-flaske 650, 750, 1000, 1250, 1300, 1500 og PE-flaske 2000 ml

**4.2.1 Brugsanvisning for brugere**

- 1/2 hætte af produktet på en svamp svarende til 18 g produkt pr. m<sup>2</sup>

**4.2.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger**

-

**4.2.3 Specifikt anvendelsesformål, oplysningerne om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpsinstruktioner og nødforanstaltninger for at beskytte miljøet**

-

#### 4.2.4 Specifikt anvendelsesformål, de instrukser for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen

-

#### 4.2.5 Specifikt anvendelsesformål, de betingelser for opbevaring og holdbarhed af produktet under normale betingelser for opbevaring

-

### 5. Generelle anvisninger til brug

#### 5.1. Brugsanvisning

- Overhold brugsanvisningen.
- Informer indehaveren af registreringen, hvis behandlingen ikke er effektiv.
- Sørg for, at overfladerne er helt våde, lad sidde for at opnå den passende kontakttid
- Lad overfladen tørre efter skylning
- Rengør hættten efter dosering

#### 5.2. Risiko reducerende foranstaltninger

- Vask hænder efter brug
- Undgå kontakt med øjnene.
- Undgå stænk og spild under ophældning.
- Vask svampen grundigt med rigelige mængder vand.
- Rør ikke ved overfladen, før den er skyllet og tør.
- Børn og kæledyr må ikke være til stede under desinfektion, og før overfladen er skyllet og tør.
- Flaskerne med en størrelse på over 1 liter og op til 2 liter skal tilpasses med et håndtag.
- Emballagen skal tilpasses med en børnesikret lukning.

### 5.3. Førstehjælps instruktioner og sikkerheds foranstaltninger for at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte effekter

- VED HUDKONTAKT: Alt kontamineret tøj tages af og vaskes, før det bruges igen. Vask huden med vand. Hvis der opstår hudirritation: Søg lægehjælp.
  - VED KONTAKT MED ØJNE: Skyl straks med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis det er nemt at gøre det. Fortsæt skylningen i mindst 15 minutter. Ring på 112/ambulance for lægehjælp.  
Information til sundhedspersonale/læge:  
Øjnene skal også skylles gentagne gange på vej til lægen, hvis øjnene udsættes for alkaliske kemikalier (pH > 11), aminer og syrer som eddikesyre, myresyre eller propansyre
  - VED INDTAGELSE: Skyl straks munden. Giv noget at drikke, hvis den eksponerede person er i stand til at synke. Fremkald IKKE opkastning. Ring på 112/ambulance for lægehjælp.
  - VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft, og sørg for, at vedkommende hviler i en stilling, som letter vejrtrækningen. Søg straks lægehjælp, hvis der opstår symptomer og/eller store mængder er blevet inhaleret.
- Hvis der er behov for lægehjælp, skal du have produktbeholderen eller etiketten ved hånden

### 5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage

- Hæld ikke ubrugt produkt på jorden, i vandløb, i rør (vask, toiletter...) eller ned i afløb
- Bortskaf ubrugt produkt, emballage og alt andet affald i overensstemmelse med lokale bestemmelser

### 5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.

- Holdbarhed: 2 år
- Opbevar ikke over 40 °C.
- Opbevares utilgængeligt for børn og dyr/kæledyr, som produktet ikke er rettet imod
- Beskyttes mod lys

## 6. Andre oplysninger

-