

# A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

**Termék neve:** B029-1342-0015

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

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

**Engedélyszám:** EU-0028421-0000

**R4BP 3 tétel hivatkozási száma:** EU-0028421-0001

## Tartalomjegyzék

Adminisztratív információk	1
1.1. A termék kereskedelmi nevei	1
1.2. Engedélyes	1
1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói	2
1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói	2
2. A termék összetétele és a formuláció típusa	3
2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ	3
2.2. Az előállítás típusa	4
3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok	4
4. Engedélyezett felhasználás(ok)	4
5. Általános használati utasítás	8
5.1. Használati utasítások	8
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	9
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	9
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	10
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	10
6. Egyéb információk	11

## Adminisztratív információk

### 1.1. A termék kereskedelmi nevei

B029-1342-0015  
Ajax APC Antibacterial Blue @ 1.3% LA (ref B029-1342-0015)  
Ajax Antibakteriell  
Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Clean Fresh; Ajax Απολυμαντικό Clean Fresh  
Ajax Optimal 7 Antibactérien Fraîcheur Océan; Ajax Multi-surfaces Antibactérien Fraîcheur Océan; Ajax Antibacterial Ocean Fresh  
Ajax Antibakteriell  
Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Clean Fresh; Ajax Απολυμαντικό Clean Fresh  
Ajax Disinfectante Clean Fresh  
Ajax Antibacteriano Ultra Frescura  
Ajax Antibacteriano  
Ajax Antibacterial Blue  
Ajax Désinfectant / Ajax Desinfecterend; Ajax Désinfectant Clean Fresh / Ajax Desinfecterend Clean Fresh; Ajax Désinfectant Fraîcheur Océan / Ajax Desinfecterend Oceaan Frisheid; Ajax Antibactérien / Ajax Antibacterieel  
Ajax Desinfectant; Ajax Desinfectant Clean Fresh; Ajax Desinfectant Oceaan Frisheid; Ajax Antibacterieel

### 1.2. Engedélyes

<b>Az engedélyes neve és címe</b>	Név	Colgate-Palmolive (Poland) Sp. Z.o.o
	Cím	Wybrzeże Gdynskie 6D 01-531 Warszawa Lengyelország
<b>Engedélyszám</b>	EU-0028421-0000 1-1	
<b>R4BP 3 tétel hivatkozási száma</b>	EU-0028421-0001	
<b>Az engedélyezés dátuma</b>	05/12/2022	
<b>Az engedély lejáratának dátuma</b>	30/11/2032	

### 1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

**A gyártó neve**

Colgate-Palmolive Industrial S.A.S

**A gyártó címe**

60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Franciaország

**Gyártási helyek**

60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Franciaország

**A gyártó neve**

Colgate Palmolive (Hellas) SAIC

**A gyártó címe**

89 Athinon 18541 Piraeus Görögország

**Gyártási helyek**

89 Athinon 18541 Piraeus Görögország

**A gyártó neve**

Colgate Palmolive Srl Italy

**A gyártó címe**

Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Olaszország

**Gyártási helyek**

Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Olaszország

**A gyártó neve**

EURO WIPES

**A gyártó címe**

2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou Franciaország

**Gyártási helyek**

2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou Franciaország

**A gyártó neve**

Hangzhou Guoguang Touring Commodity Co., Ltd

**A gyártó címe**

No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province Kína

**Gyártási helyek**

No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province Kína

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

<b>Hatóanyag</b>	1322 - L-(+)-tejsav
<b>A gyártó neve</b>	Purac Biochem bv
<b>A gyártó címe</b>	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Hollandia
<b>Gyártási helyek</b>	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Hollandia
<b>Hatóanyag</b>	1322 - L-(+)-tejsav
<b>A gyártó neve</b>	Purac Bioquimica SA
<b>A gyártó címe</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Spanyolország
<b>Gyártási helyek</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Spanyolország
<b>Hatóanyag</b>	1322 - L-(+)-tejsav
<b>A gyártó neve</b>	Jungbunzlauer International S.A.
<b>A gyártó címe</b>	St. Alban-Vorstadt 90 - P.O. Box CH-4002 Basel Svájc
<b>Gyártási helyek</b>	Jungbunzlauer S.A. - Z.I. et Portuaire B.P. 32. FR-67390 Marckolsheim Franciaország

## 2. A termék összetétele és a formuláció típusa

### 2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
L-(+)-tejsav		Hatóanyag	79-33-4	201-196-2	1,57
Dekán-1-ol, etoxilált (>2.5 mol EO)		Nem hatóanyag	26183-52-8	500-046-6	3
Propán-2-ol		Nem hatóanyag	67-63-0	200-661-7	0

## 2.2. Az előállítás típusa

AL - Egyéb folyadék

## 3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

### Figyelmeztető mondatok

Bőrirritáló hatású.  
Súlyos szemkárosodást okoz.

### Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.  
Gyermekektől elzárva tartandó.  
Olvassa el figyelmesen és kövesse az összes utasítást.  
A használatot követően a(z) ...-t alaposan meg kell mosni.  
HA BŐRRE KERÜL:Lemosás bő vízzel.  
SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.  
Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.  
Szakellátás (lásd ... a címkén).  
Bőrirritáció esetén:Orvosi ellátást kell kérni.  
A szennyezett ruhadarabot le kell vetni.És újbóli használat előtt ki kell mosni.

## 4. Engedélyezett felhasználás(ok)

### 4.1 A felhasználás leírása

#### Felhasználás 1 - Kemény felületek fertőtlenítése háztartásokban (kivéve konyhákban)

#### Terméktípus

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

#### Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

-

#### Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: Baktériumok  
Közhasználatú név: baktériumok  
Fejlődési szakasz: Nincs adat

**Felhasználási terület**

Beltéri

Háztartásokban – porózus és nem porózus kemény felületek fertőtlenítése fürdőszobákban (konyhákban nem alkalmazható).

**Az alkalmazás módja(i)**

Módszer: Kézi alkalmazás  
Részletes leírás:

Öntse a tömény, hígítatlan terméket egy szivacsra és egyenletesen vigye fel a felületre, úgy hogy kezeletlen részek ne maradjanak (nem szükséges a felületek előzetes tisztítása).

A behatási idő letelte után a felületeket le kell öblíteni.

**A felhasználás mértéke és gyakorisága**

Alkalmazási arány: 18 g termék / m2 szivaccsal felhordva  
Hígítás (%): -  
A kezelések száma és időzítése:

Használatra kész.  
Behatási idő: 15 perc  
Szobahőmérséklet  
Gyakoriság: Naponta

**Felhasználói kör**

Lakossági (nem foglalkozásszerű)

**Csomagolási méretek és csomagolóanyagok**

650 ml, 750 ml, 1000 ml, 1250 ml, 1300 ml, 1500 ml PET flakon és 2000 ml PE flakon.

--

#### 4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Szivaccsal felhordva fél kupak terméket használjon egy négyzetméter felület kezeléséhez (ez 18 g termék / 1 m <sup>2</sup> mennyiségnek felel meg).
---

#### 4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-
---

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

-
---

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

-
---

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

-
---

#### 4.2 A felhasználás leírása

##### Felhasználás 2 - WC-csésze felületének fertőtlenítése

**Terméktípus**

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

**Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt**

-
---

Tudományos név: Baktériumok
-----------------------------



**Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)**

Közhasználatú név: baktériumok  
Fejlődési szakasz: Nincs adat

**Felhasználási terület**

Beltéri

Háztartásokban WC-k felületeinek fertőtlenítése - Porózus és nem porózus, kemény felületek fertőtlenítése

**Az alkalmazás módja(i)**

Módszer: Kézi alkalmazás  
Részletes leírás:

Öntse a tömény, hígítatlan terméket egy szivacsra és egyenletesen vigye fel a felületre, úgy hogy kezeletlen részek ne maradjanak (nem szükséges a felületek előzetes tisztítása).

A behatási idő letelte után a felületeket le kell öblíteni.

**A felhasználás mértéke és gyakorisága**

Alkalmazási arány: 18 g termék / m2 szivaccsal felhordva  
Hígítás (%): -  
A kezelések száma és időzítése:

Használatra kész.  
Behatási idő: 15 perc  
Szobahőmérséklet  
Gyakoriság: naponta

**Felhasználói kör**

Lakossági (nem foglalkozásszerű)

**Csomagolási méretek és csomagolóanyagok**

650 ml, 750 ml, 1000 ml, 1250 ml, 1300 ml, 1500 ml PET flakon és 2000 ml PE flakon.

#### 4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Szivaccsal felhordva fél kupak terméket használjon egy négyzetméter felület kezeléséhez (ez 18 g termék / 1 m<sup>2</sup> mennyiségnek felel meg).

#### 4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

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

-

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

-

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

-

### 5. Általános használati utasítás

#### 5.1. Használati utasítások

- Tartsa be a használati utasítást.
- Tájékoztassa az engedélyest, ha a fertőtlenítés hatástalan.
- Gondoskodjon a felületek teljes benedvesítéséről, és tartsa be a megfelelő behatási időt.
- Öblítés után hagyja megszáradni a felületet.
- Az adagolás után tisztítsa meg a kupakot.

## 5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

- Használat után mosson kezet.
- Kerülje a szembe kerülést.
- Öntés közben kerülje a kifröccsenést és a kiömlést.
- Nagy mennyiségű vízzel alaposan mossa ki a szivacsot.
- Ne érjen a felülethez, amíg le nem öblítette és meg nem szárította.
- Gyermek és háziállatok ne legyenek jelen a fertőtlenítés alatt, továbbá amíg a felületet le nem öblíti és meg nem szárítja.
- Az 1 liternél nagyobb és legfeljebb 2 literes flakonokat fogantyúval kell ellátni.
- A csomagolást gyermekbiztos zárral kell kialakítani.

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

- BŐRREL VALÓ ÉRINTKEZÉS ESETÉN: A szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni. A szennyezett bőrt mossa le vízzel. Bőrirritáció esetén: Kérjen orvosi segítséget.
- SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Azonnal öblítse ki vízzel néhány percen át. Adott esetben távolítsa el a kontaktlencsét, ha könnyen megoldható. Folytassa az öblítést a szem öblítésére szolgáló folyadékkal vagy vízzel néhány percen keresztül. Hívja a 112 számot/mentőt orvosi segítségért. Információ az egészségügyi személyzet/orvos számára: Az orvoshoz vezető úton a szemet többször is ki kell öblíteni, ha a szem lúgos vegyszereknek (pH > 11), aminoknak és savaknak, például ecetsavnak, hangyasavnak vagy propionsavnak van kitéve
- LENYELÉS ESETÉN: A száját azonnal ki kell öblíteni. Adjon a sérültnek valamit inni, ha képes a nyelésre. TILOS hánytatni. Hívja a 112 számot/mentőt orvosi segítségért.
- BELÉLEGZÉS ESETÉN: Vigye a sérültet friss levegőre, és biztosítson neki a légzéshez nyugodt, kényelmes testhelyzetet. Tünetek jelentkezése és/vagy a termék nagy mennyiségű belélegzése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni. Ha orvosi ellátásra van szükség, legyen kéznél a termék tartalva vagy címkéje.

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

- Tilos a fel nem használt terméket a talajra, vízfolyásokba, lefolyóba (mosogató, WC-k) vagy a csatornába juttatni.
- A fel nem használt terméket, annak csomagolását és az összes egyéb hulladékot a helyi előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa.

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

- Eltarthatósági idő: 2 év.
- Legfeljebb 40 °C-on tárolandó.
- Gyermekektől és háziállatoktól elzárva tartandó.
- Fénytől távol tartandó.

## 6. Egyéb információk

-
---