

# Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

**Produktname:** B023-1874-0011

**Produktart(en):** PT02 - Desinfektionsmittel und Algenbekämpfungsmittel, die nicht für eine direkte Anwendung bei Menschen und Tieren bestimmt sind (Desinfektionsmittel)  
PT02 - Desinfektionsmittel und Algenbekämpfungsmittel, die nicht für eine direkte Anwendung bei Menschen und Tieren bestimmt sind (Desinfektionsmittel)

**Zulassungsnummer:** EU-0028421-0000

**R4BP 3-Referenznummer:** CH-0030039-0010

## Inhaltsverzeichnis

Administrative Informationen	1
1.1. Handelsnamen des Produkts	1
1.2. Zulassungsinhaber	1
1.3. Hersteller der Biozidprodukte	1
1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe	2
2. Produktzusammensetzung und -formulierung	3
2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts	3
2.2. Art der Formulierung	4
3. Gefahren- und Sicherheitshinweise	4
4. Zugelassene Verwendung(en)	4
5. Anweisungen für die Verwendung	8
5.1. Anwendungsbestimmungen	8
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	8
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt	9
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	9
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	9
6. Sonstige Informationen	9

## Administrative Informationen

### 1.1. Handelsnamen des Produkts

B023-1874-0011
Ajax Optimal 7 Wipes Bathroom and Toilet @ 4% (ref B023-1874-0011)
Αjax Expert Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Αjax Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Πανάκια Αjax Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Αjax Πανάκια Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Αjax Plant Based Μπάνιο & WC Απολυμαντικό
Αjax Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Αjax Expert Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Αjax Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Πανάκια Αjax Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Αjax Πανάκια Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Αjax Plant Based Μπάνιο & WC Απολυμαντικό
Αjax Salviettine Bagno e WC + (Plus); Salviette Αjax Plant Base Bagno
Toalhitas Αjax Casa de Banho Frescura Pura + (Plus); Αjax Plant Based Casa de Banho & Ação Antibacteriana
Αjax Baños + (Plus)
Αjax antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC / Αjax lingettes nettoyantes antibactériennes Bain & WC
Αjax Antibacterial Wipes Pure Freshness Plus

### 1.2. Zulassungsinhaber

<b>Name und Anschrift des Zulassungsinhabers</b>	Name	Colgate-Palmolive (Poland) Sp. Z.o.o
	Anschrift	Wybrzeże Gdyńskie 6D 01-531 Warszawa Polen
<b>Zulassungsnummer</b>	EU-0028421-0000 1-2	
<b>R4BP 3-Referenznummer</b>	CH-0030039-0010	
<b>Datum der Zulassung</b>	05/12/2022	
<b>Ablauf der Zulassung</b>	30/11/2032	

### 1.3. Hersteller der Biozidprodukte

<b>Name des Herstellers</b>	Colgate-Palmolive Industrial S.A.S
<b>Anschrift des Herstellers</b>	60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Frankreich
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Frankreich

<b>Name des Herstellers</b>	Colgate Palmolive (Hellas) SAIC
<b>Anschrift des Herstellers</b>	89 Athinon 18541 Piraeus Griechenland
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	89 Athinon 18541 Piraeus Griechenland

<b>Name des Herstellers</b>	Colgate Palmolive Srl Italy
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Italien
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Italien

<b>Name des Herstellers</b>	EURO WIPES
<b>Anschrift des Herstellers</b>	2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou Frankreich
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou Frankreich

<b>Name des Herstellers</b>	Hangzhou Guoguang Touring Commodity Co., Ltd
<b>Anschrift des Herstellers</b>	No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province China
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province China

#### 1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

<b>Wirkstoff</b>	1322 - L-(+)-Milchsäure
<b>Name des Herstellers</b>	Purac Biochem bv
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Niederlande
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Niederlande
<b>Wirkstoff</b>	1322 - L-(+)-Milchsäure
<b>Name des Herstellers</b>	Purac Bioquimica SA
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Spanien
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Spanien
<b>Wirkstoff</b>	1322 - L-(+)-Milchsäure
<b>Name des Herstellers</b>	Jungbunzlauer International S.A.
<b>Anschrift des Herstellers</b>	St. Alban-Vorstadt 90 - P.O. Box CH-4002 Basel Schweiz
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Jungbunzlauer S.A. - Z.I. et Portuaire B.P. 32. FR-67390 Marckolsheim Frankreich

## 2. Produktzusammensetzung und -formulierung

### 2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts

Trivialname	IUPAC-Bezeichnung	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
L-(+)-Milchsäure		Wirkstoffe	79-33-4	201-196-2	4,19
Decan-1-ol, ethoxyliert (>2,5 mol EO)		nicht wirksamer Stoff	26183-52-8	500-046-6	0
Propan-2-ol		nicht wirksamer Stoff	67-63-0	200-661-7	0,1

## 2.2. Art der Formulierung

AL- eine andere Flüssigkeit

## 3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

### Gefahrenhinweise

Verursacht Hautreizungen.  
Verursacht schwere Augenschäden.  
Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.

### Sicherheitshinweise

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.  
Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.  
Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese.  
Nach Gebrauch ... gründlich waschen.  
BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen.  
BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter  
Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/ Arzt anrufen.  
Besondere Behandlung (siehe ... auf diesem Kennzeichnungsetikett).  
Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen.  
Kontaminierte Kleidung ausziehen. Und vor erneutem Tragen waschen.  
Nur in Originalverpackung aufbewahren.  
Verschüttete Mengen aufnehmen, um Materialschäden zu vermeiden.  
In korrosionsbeständigem behälter mit korrosionsbeständiger Innenauskleidung aufbewahren.

## 4. Zugelassene Verwendung(en)

### 4.1 Beschreibung der Verwendung

#### Verwendung 1 - Desinfektion harter Oberflächen – Haushaltsoberflächen außer Küchenoberflächen

### Art des Produkts

PT02 - Desinfektionsmittel und Algenbekämpfungsmittel, die nicht für eine direkte Anwendung bei Menschen und Tieren bestimmt sind (Desinfektionsmittel)

<p><b>Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)</b></p>	<p>-</p> <p>wissenschaftlicher Name: Bakterien  Trivialname: Bakterien  Entwicklungsstadium: Keine Angaben</p>
<p><b>Anwendungsbereich</b></p>	<p>Innen-</p> <p>Haushalt – Badezimmer und nicht poröse harte Oberflächen, außer Küche.</p>
<p><b>Anwendungsmethode(n)</b></p>	<p>Methode: Wischen  Detaillierte Beschreibung:</p> <p>Ohne Vorreinigung  Spülen erforderlich</p>
<p><b>Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit</b></p>	<p>Aufwandmenge: -  Verdünnung (%): -  Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung:</p> <p>Gebrauchsfertig  Einwirkzeit: 5 Minuten  Raumtemperatur  Häufigkeit: täglich</p>
<p><b>Anwenderkategorie(n)</b></p>	<p>Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)</p>
<p><b>Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial</b></p>	<p><b>Laminierter, wiederverschließbarer PE/PET-Schlaubeutel mit vorgeschchnittener Öffnung in Verbindung mit einem Kunststoffverschluss mit 25, 35, 40, 50, 60 Tüchern</b></p>

#### 4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

- Bei Mehrfachpackungen die Verpackung nach dem Öffnen schließen.

#### 4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

-

#### 4.1.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt

-

#### 4.1.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

-

#### 4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

-

### 4.2 Beschreibung der Verwendung

#### Verwendung 2 - Desinfektion von Toilettenschüsseloberflächen

##### Art des Produkts

PT02 - Desinfektionsmittel und Algenbekämpfungsmittel, die nicht für eine direkte Anwendung bei Menschen und Tieren bestimmt sind (Desinfektionsmittel)

##### Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung

-

##### Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)

wissenschaftlicher Name: Bakterien  
Trivialname: Bakterien  
Entwicklungsstadium: Keine Angaben

##### Anwendungsbereich

Innen-

Haushaltstoiletten – Desinfektion von Toilettenschüsseloberflächen – Desinfektion von nicht porösen harten Oberflächen

##### Anwendungsmethode(n)

Methode: Wischen  
Detaillierte Beschreibung:



	<p>Ohne Vorreinigung Spülen erforderlich</p>
<p><b>Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit</b></p>	<p>Aufwandmenge: - Verdünnung (%): - Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung:</p> <p>Gebrauchsfertig Einwirkzeit: 5 Minuten Häufigkeit: täglich</p>
<p><b>Anwenderkategorie(n)</b></p>	<p>Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)</p>
<p><b>Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial</b></p>	<p>Laminierter, wiederverschließbarer PE/PET-Schlauchbeutel mit vorgeschchnittener Öffnung in Verbindung mit einem Kunststoffverschluss mit 25, 35, 40, 50, 60 Tüchern</p>

#### 4.2.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

#### 4.2.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

-

#### 4.2.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt

-

#### **4.2.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung**

-

#### **4.2.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen**

-

### **5. Anweisungen für die Verwendung**

#### **5.1. Anwendungsbestimmungen**

- Gebrauchsanweisung beachten.
- Den Zulassungsinhaber informieren, wenn die Behandlung unwirksam ist.
- Anwenden auf nicht porösen Oberflächen.
- Auf vollständige Benetzung der Oberflächen achten, entsprechende Einwirkzeit einhalten.
- Bei Mehrfachpackungen die Verpackung nach dem Öffnen schließen.
- 

Lassen Sie die Oberfläche nach dem Spülen trocknen.

#### **5.2. Risikominderungsmaßnahmen**

- Nach Gebrauch Hände waschen.
- Kontakt mit Augen vermeiden.
- Berühren Sie die Oberfläche erst, wenn sie ab gespült und trocken ist.
- 

Kinder und Haustiere sollten während der Desinfektion und bis die Oberfläche ab gespült und trocken ist, nicht anwesend sein.

### 5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt

- NACH HAUTKONTAKT: Beschmutzte Kleidungsstücke ausziehen. Haut mit Wasser spülen. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen. (Kleidung vor Wiederverwendung waschen.)
  - NACH AUGENKONTAKT: Sofort einige Minuten mit Wasser spülen, ggf. Kontaktlinsen entfernen. 15 Minuten mit Wasser weiter spülen. Rettungsdienst (Tel. 112) alarmieren.  
Hinweis für medizinisches Personal: Augen auf Transport wiederholt spülen, wenn Augenkontakt gegenüber alkalischen Chemikalien (pH-Wert > 11) wie Aminen oder gegenüber Säuren wie Essigsäure, Ameisensäure oder Propionsäure ausgesetzt waren.
  - NACH VERSCHLUCKEN: Sofort Mund ausspülen. Der exponierten Person etwas zu trinken geben, falls sie in der Lage ist zu schlucken. KEIN Erbrechen herbeiführen. Rettungsdienst (Tel. 112) alarmieren.
  - NACH EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und in einer Position für ungehinderte Atmung lagern. Bei Auftreten von Symptomen und/oder Einatmen großer Mengen sofort einen Arzt aufsuchen.
- Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

### 5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

- Nicht verwendetes Produkt nicht auf den Boden, in Wasserläufe, in Rohrleitungen (Waschbecken, Toiletten...) oder in die Kanalisation gelangen lassen.
  -
- Entsorgen Sie das nicht verwendete Produkt, seine Verpackung und alle anderen Abfälle in Übereinstimmung mit den örtlichen Vorschriften.

### 5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

- Dauer der Haltbarkeit: 1 Jahr
  - Nicht über 30 °C lagern.
  -
- Für Kinder und Nicht-Ziel-Tiere/Haustiere unzugänglich aufbewahren

### 6. Sonstige Informationen

-