

# Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

**Produktname:** B029-7583-0003

**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:** EU-0028421-0005

## Inhaltsverzeichnis

Administrative Informationen	1
1.1. Handelsnamen des Produkts	1
1.2. Zulassungsinhaber	2
1.3. Hersteller der Biozidprodukte	2
1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe	3
2. Produktzusammensetzung und -formulierung	4
2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts	4
2.2. Art der Formulierung	4
3. Gefahren- und Sicherheitshinweise	4
4. Zugelassene Verwendung(en)	5
5. Anweisungen für die Verwendung	9
5.1. Anwendungsbestimmungen	9
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	9
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	10
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	10
6. Sonstige Informationen	10

# Administrative Informationen

## 1.1. Handelsnamen des Produkts

B029-7583-0003

Ajax Healthy Home & Happy Blossom @ 1.3% LA (B029-7583-0003)

Ajax Reines Zuhause Salbei & Apfelblüten and Ajax Maison Pure Salbei & Apfelblüten and Ajax Pure Home Salbei & Apfelblüten and Ajax Essential Purity Salbei & Apfelblüten and Ajax Pureté Essentielle Salbei & Apfelblüten

Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage & Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage & Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage & Apple Blossom

Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Healthy Home Sage & Apple Blossom; Ajax Απολυμαντικό Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Pure Home Μήλο & Φασκόμηλο; Ajax Pure Home Άνθη Μηλιάς & Φασκόμηλο; Ajax Pure Home Φασκόμηλο & Μήλο

Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage & Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage & Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage & Apple Blossom

Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage & Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage & Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage & Apple Blossom

Ajax Maison Pure Saugé et notes de Fleurs de Pommier; Ajax Pure Home Saugé & notes de Fleur de Pommier; Ajax Essential Purity Saugé & notes de Fleur de Pommier; Ajax Pureté Essentielle Saugé & notes de Fleur de Pommier; Ajax Maison Pure Saugé & Fraîcheur Fleurs de Pommier

Ajax Reines Zuhause Salbei & Apfelblüten; Ajax Maison Pure Salbei & Apfelblüten; Ajax Pure Home Salbei & Apfelblüten; Ajax Essential Purity Salbei & Apfelblüten; Ajax Pureté Essentielle Salbei & Apfelblüten

Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Healthy Home Sage & Apple Blossom; Ajax Απολυμαντικό Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Pure Home Μήλο & Φασκόμηλο; Ajax Pure Home Άνθη Μηλιάς & Φασκόμηλο;

Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage & Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage & Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage & Apple Blossom

Ajax Pure Home Salvia e Mela Fiorita; Ajax Purezza di Casa Salvia e Mela Fiorita; Ajax Purezza di Casa Salvia e Fior di Mela; Ajax Pure Home Salvia e Fior di Mela; Ajax Casa Sana Salvia e Mela Fiorita; Ajax Healthy Home Salvia e Mela Fiorita; Ajax Healthy Home Salvia e Fior di Mela; Ajax Casa Sana Salvia e Fior di Mela

Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage & Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage & Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage & Apple Blossom

Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage & Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage & Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage & Apple Blossom

Ajax Maison Pure Saugé & notes de Fleur de Pommier; Ajax Pure Home Saugé & notes de Fleur de Pommier; Ajax Essential Purity Saugé & notes de Fleur de Pommier; Ajax Pureté Essentielle Saugé & notes de Fleur de Pommier

Ajax Pure Home Szałwia i Kwiat Jabłoni; Ajax Maison Pure Szałwia i Kwiat Jabłoni; Ajax Essential Purity Szałwia i Kwiat Jabłoni; Ajax Pureté Essentielle Szałwia i Kwiat Jabłoni; Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom

Ajax Pure Home Salva & Flor de Macieira

Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage & Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage & Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage & Apple Blossom

Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage & Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage & Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage & Apple Blossom

Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage & Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage & Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage & Apple Blossom

Ajax Hogar Limpio y Saludable con Flor de Manzana

Ajax Maison Pure Saugé & Fleur de Pommier / Ajax Reines Zuhause Salbei & Apfelblüten; Ajax Maison Pure Saugé & Fleur de Pommier / Ajax Pure Home Salbei & Apfelblüten; Ajax Essential Purity Saugé & Fleur de Pommier / Ajax Essential Purity Salbei &

Apfelblüten; Ajax Pureté Essentielle Saug  & Fleur de Pommier / Ajax Pureté Essentielle Salbei & Apfelblüten

Ajax Pure Home Saug  & Apple Blossom

Ajax Pure Home Saug  & Fleurs de Pommier / Ajax Pure Home Salie & Appelbloesem; Ajax Pure Home Fleurs de Pommier / Ajax Pure Home Appelbloesem; Ajax Pure Home Fra cheur Fleurs de Pommier / Ajax Pure Home Appelbloesem Frisheid; Ajax Pure Home Fra cheur Fleurs de Pommier Antibact rien / Ajax Pure Home Appelbloesem Frisheid Ajax Pure Home Fra cheur Fleurs de Pommier / Ajax Pure Home Appelbloesem Frisheid Antibacterieel

Ajax Pure Home Saug  & Apple Blossom; Ajax Maison Pure Saug  & Apple Blossom; Ajax Essential Purity Saug  & Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Saug  & Apple Blossom

Ajax Pure Home Salie & Appelbloesem; Ajax Pure Home Appelbloesem; Ajax Pure Home Appelbloesem Frisheid; Ajax Pure Home Appelbloesem Frisheid Antibacterieel

## 1.2. Zulassungsinhaber

**Name und Anschrift des Zulassungsinhabers**

Name	Colgate-Palmolive (Poland) Sp. Z.o.o
Anschrift	Wybrze�e Gdyrskie 6D 01-531 Warszawa Polen
Zulassungsnummer	EU-0028421-0000 1-1

**R4BP 3-Referenznummer**

EU-0028421-0005
05/12/2022
30/11/2032

**Datum der Zulassung**

**Ablauf der Zulassung**

## 1.3. Hersteller der Biozidprodukte

**Name des Herstellers**

Colgate-Palmolive Industrial S.A.S

**Anschrift des Herstellers**

60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Frankreich

**Standort der Produktionsstätten**

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	1,57
Decan-1-ol, ethoxyliert (>2,5 mol EO)		nicht wirksamer Stoff	26183-52-8	500-046-6	3
Propan-2-ol		nicht wirksamer Stoff	67-63-0	200-661-7	0

### 2.2. Art der Formulierung

AL- eine andere Flüssigkeit
-----------------------------

## 3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

<b>Gefahrenhinweise</b>	Verursacht Hautreizungen.
-------------------------	---------------------------

<b>Sicherheitshinweise</b>	Verursacht schwere Augenschäden.
	<p>Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.</p> <p>Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.</p> <p>Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese.</p> <p>Nach Gebrauch ... gründlich waschen.</p> <p>BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen.</p> <p>BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter</p> <p>Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/ Arzt anrufen.</p> <p>Besondere Behandlung (siehe ... auf diesem Kennzeichnungsetikett).</p> <p>Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen.</p> <p>Kontaminierte Kleidung ausziehen. Und vor erneutem Tragen waschen.</p>

## 4. Zugelassene Verwendung(en)

### 4.1 Beschreibung der Verwendung

#### Verwendung 1 - Desinfektion harter Oberflächen - Haushaltsoberflächen

<b>Art des Produkts</b>	PT02 - Desinfektionsmittel und Algenbekämpfungsmittel, die nicht für eine direkte Anwendung bei Menschen und Tieren bestimmt sind (Desinfektionsmittel)
<b>Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung</b>	-
<b>Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)</b>	wissenschaftlicher Name: Bakterien Trivialname: Bakterien Entwicklungsstadium: Keine Angaben
<b>Anwendungsbereich</b>	Innen-  Haushalt – Badezimmer – poröse und nicht poröse harte Oberflächen, außer Küche.
<b>Anwendungsmethode(n)</b>	Methode: Manuelle Anwendung Detaillierte Beschreibung:  Das unverdünnte Produkt auf einen Schwamm geben und auf der zu desinfizierenden Fläche verteilen (ohne Vorreinigung). Spülen erforderlich.

**Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit**

Aufwandmenge: 18 g Produkt pro m<sup>2</sup> auf einem Schwamm.  
Verdünnung (%): -  
Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung:

Gebrauchsfertig.  
Einwirkzeit: 15 Minuten  
Raumtemperatur  
Häufigkeit: Täglich

**Anwenderkategorie(n)**

Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)

**Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial**

PET-Flasche 650, 750, 1000, 1250, 1300, 1500 und PE-Flache 2000 ml

**4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung**

- 1/2 Kappe des Produkts auf einen Schwamm geben, was 18 g Produkt pro m<sup>2</sup> entspricht

**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

<b>Art des Produkts</b>	PT02 - Desinfektionsmittel und Algenbekämpfungsmittel, die nicht für eine direkte Anwendung bei Menschen und Tieren bestimmt sind (Desinfektionsmittel)
<b>Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung</b>	-
<b>Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)</b>	wissenschaftlicher Name: Bakterien Trivialname: Bakterien Entwicklungsstadium: Keine Angaben
<b>Anwendungsbereich</b>	Innen-  Haushaltstoiletten – Desinfektion von Toilettenschüsseloberflächen – Desinfektion von porösen und nicht porösen harten Oberflächen
<b>Anwendungsmethode(n)</b>	Methode: Manuelle Anwendung Detaillierte Beschreibung:  Das unverdünnte Produkt auf einen Schwamm geben und auf der zu desinfizierenden Fläche verteilen (ohne Vorreinigung). Spülen erforderlich.
<b>Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit</b>	Aufwandmenge: 18 g Produkt pro m <sup>2</sup> auf einem Schwamm Verdünnung (%): - Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung:  Gebrauchsfertig. Einwirkzeit: 15 Minuten Raumtemperatur Häufigkeit: täglich

<b>Anwenderkategorie(n)</b>	Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
<b>Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial</b>	PET-Flasche 650, 750, 1000, 1250, 1300, 1500 und PE-Flache 2000 ml

#### 4.2.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

1/2 Kappe des Produkts auf einem Schwamm geben, was 18 g Produkt pro m<sup>2</sup> entspricht

#### 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.
- Auf vollständige Benetzung der Oberflächen achten, entsprechende Einwirkzeit einhalten.
- Lassen Sie die Oberfläche nach dem Spülen trocknen.
- Reinigen Sie die Kappe nach der Dosierung.

### 5.2. Risikominderungsmaßnahmen

- Nach Gebrauch Hände waschen.
- Kontakt mit Augen vermeiden.
- Vermeiden Sie beim Ausgießen Spritzer und Verschüttungen.
- Waschen Sie den Schwamm mit einer großen Menge Wasser gründlich aus.
- 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.
- Die Flaschen mit einem Fassungsvermögen von mehr als 1 Liter und bis zu 2 Liter müssen mit einem Griff versehen werden.- Die Verpackung muss mit einem kindersicheren Verschluss versehen 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.
- 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: 2 Jahre
  - Nicht über 40 °C lagern
  - Für Kinder und Nicht-Ziel-Tiere/Haustiere unzugänglich aufbewahren
  -
- Vor Licht schützen.

#### 6. Sonstige Informationen

-