

# Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

**Nome del prodotto:** B023-1873-0006

**Tipi di prodotto:** Tipo di prodotto 02 - Disinfettanti e alghicidi non destinati all'applicazione diretta sull'uomo o animali  
Tipo di prodotto 02 - Disinfettanti e alghicidi non destinati all'applicazione diretta sull'uomo o animali

**Numero di autorizzazione:** EU-0028421-0000

**Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3):** EU-0028421-0011

## Indice

Informazioni amministrative	1
1.1. Denominazione commerciale del prodotto	1
1.2. Titolare dell'autorizzazione	1
1.3. Fabbricante/i dei biocidi	2
1.4. Fabbricante/i del/i principio/i attivo/i	3
2. Composizione e formulazione	4
2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del biocida	4
2.2. Tipo di formulazione	4
3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza	4
4. Uso/i autorizzato/i	5
5. Indicazioni generali per l'uso	9
5.1. Istruzioni d'uso	9
5.2. Misure di mitigazione del rischio	9
5.3. Dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente	10
5.4. Istruzioni per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio	10
5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di stoccaggio	11
6. Altre informazioni	11

## Informazioni amministrative

### 1.1. Denominazione commerciale del prodotto

B023-1873-0006

Ajax Optimal 7 Wipes Multisurfaces @ 3.5% (ref B023-1873-0006)

Ajax Ultra 7 Antibakterielle Reinigungstücher; Ajax Antibakterielle Reinigungstücher; Ajax Power Antibakterielle Reinigungstücher

Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface

Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface

Ajax Expert Για Όλες τις Επιφάνειες; Ajax Πανάκια Για Όλες τις Επιφάνειες; Πανάκια Ajax Για Όλες τις Επιφάνειες; Ajax Plant Based για Όλες τις Επιφάνειες & Απολυμαντικό

Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface

Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface

Ajax Optimal 7 Surfaces Grasses Antibactérien; Ajax Surfaces Grasses; Ajax Power; Ajax Multisurfaces, Ajax Lingettes Antibactériennes Multi-Surfaces; Ajax Lingettes Désinfectantes Multi-Surfaces

Ajax Ultra 7 Antibakterielle Reinigungstücher; Ajax Antibakterielle Reinigungstücher; Ajax Power Antibakterielle Reinigungstücher

Ajax Για Όλες τις Επιφάνειες; Ajax Expert Για Όλες τις Επιφάνειες; Ajax Πανάκια Για Όλες τις Επιφάνειες; Πανάκια Ajax Για Όλες τις Επιφάνειες; Ajax Plant Based για Όλες τις Επιφάνειες & Απολυμαντικό

Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface

Ajax Salviettine Multiuso; Salviette Ajax Plant Based Multiuso

Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface

Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface

Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface

Toalhitas Ajax Multiusos Frescura Intensa; Ajax Plant Based Multiusos & Ação Antibacteriana

Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface

Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface

Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface

Ajax Toallitas Multiusos

Ajax antibakterielle Allzweck-Tücher / Ajax lingettes nettoyantes antibactériennes Multi-Usages

Ajax Antibacterial Wipes Intense Freshness

Ajax Antibacterial Wipes Multisurface; Ajax Lingettes Antibactériennes Multi-Surfaces / Ajax Antibacteriële Doekjes Multi-Oppervlakken; Ajax Lingettes Désinfectantes Multi-Surfaces / Ajax Desinfecterende Doekjes Multi-Oppervlakken

Ajax Antibacterial Wipes Multisurface; Ajax Antibacteriële Doekjes Multi-Oppervlakken; Ajax Desinfecterende Doekjes Multi-Oppervlakken

### 1.2. Titolare dell'autorizzazione

**Nome e indirizzo del titolare dell'autorizzazione**

Nome	Colgate-Palmolive (Poland) Sp. Z.o.o
Indirizzo	Wybrzeże Gdylskie 6D 01-531 Warszawa Polonia
Numero di autorizzazione	EU-0028421-0000 1-2

**Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3)**

EU-0028421-0011

**Data di rilascio dell'autorizzazione**

05/12/2022

**Data di scadenza dell'autorizzazione**

30/11/2032

**1.3. Fabbricanti dei biocidi****Nome del produttore**

Colgate-Palmolive Industrial S.A.S

**Indirizzo del fabbricante**

60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Francia

**Ubicazione dei siti produttivi**

60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Francia

**Nome del produttore**

Colgate Palmolive (Hellas) SAIC

**Indirizzo del fabbricante**

89 Athinon 18541 Piraeus Grecia

**Ubicazione dei siti produttivi**

89 Athinon 18541 Piraeus Grecia

**Nome del produttore**

Colgate Palmolive Srl Italy

**Indirizzo del fabbricante**

Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Italia

**Ubicazione dei siti produttivi**

Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Italia

<b>Nome del produttore</b>	EURO WIPES
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou Francia
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou Francia

<b>Nome del produttore</b>	Hangzhou Guoguang Touring Commodity Co., Ltd
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province Cina
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province Cina

#### 1.4. Fabbricanti dei principi attivi

<b>Principio attivo</b>	1322 - Acido L-(+)-lattico
<b>Nome del produttore</b>	Purac Biochem bv
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Paesi Bassi
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Paesi Bassi

<b>Principio attivo</b>	1322 - Acido L-(+)-lattico
<b>Nome del produttore</b>	Purac Bioquimica SA
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Spagna
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Spagna

<b>Principio attivo</b>	1322 - Acido L-(+)-lattico
<b>Nome del produttore</b>	Jungbunzlauer International S.A.
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	St. Alban-Vorstadt 90 - P.O. Box CH-4002 Basel Svizzera
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	Jungbunzlauer S.A. - Z.I. et Portuaire B.P. 32. FR-67390 Marckolsheim Francia

## 2. Composizione e formulazione

### 2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del biocida

Nome comune	Nomenclatura IUPAC	Funzione	Numero CAS	Numero CE	Contenuto (%)
Acido L-(+)-lattico		Principio attivo	79-33-4	201-196-2	3,67
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Sostanza non attiva	26183-52-8	500-046-6	0
Propan-2-ol		Sostanza non attiva	67-63-0	200-661-7	0,1

### 2.2. Tipo di formulazione

AL - Altri liquidi
--------------------

## 3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza

<b>Indicazioni di pericolo</b>	<p>Provoca irritazione cutanea.</p> <p>Provoca gravi lesioni oculari.</p> <p>Può essere corrosivo per i metalli.</p>
<b>Consigli di prudenza</b>	<p>In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.</p> <p>Tenere fuori dalla portata dei bambini.</p> <p>Leggere attentamente e seguire tutte le istruzioni.</p> <p>Lavare ... accuratamente dopo l'uso.</p>

IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: Lavare abbondantemente con acqua.

IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

Trattamento specifico (vedere ... su questa etichetta).

In caso di irritazione della pelle: Consultare un medico.

Togliere gli indumenti contaminati. E lavarli prima di indossarli nuovamente.

Conservare soltanto nell'imballaggio originale.

Assorbire la fuoriuscita per evitare danni materiali.

Conservare in recipiente resistente alla corrosione provvisto di rivestimento interno resistente.

## 4. Usi autorizzati

### 4.1 Descrizione dell'uso

#### Usi 1 - Disinfezione delle superfici dure - superfici domestiche esclusa la cucina

<b>Tipo di prodotto</b>	Tipo di prodotto 02 - Disinfettanti e alghicidi non destinati all'applicazione diretta sull'uomo o animali
<b>Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)</b>	-
<b>Organismi bersaglio (compresa la fase di sviluppo)</b>	Nome scientifico: Batteri Nome comune: Batteri Fase di sviluppo: Nessun dato
<b>Campo di applicazione</b>	In ambiente chiuso  Ambiente domestico – Superfici dure non porose del bagno eccetto la cucina.
<b>Metodi di applicazione</b>	Metodo: tramite strofinamento Descrizione dettagliata:  Senza pre-pulizia Risciacquo necessario

#### Dosi di impiego e frequenze

Tasso di domanda: -  
Diluizione (%): -  
Numero e tempi di applicazione:

Prodotto pronto per l'uso  
Tempo di contatto: 5 minuti  
Temperatura ambiente  
Frequenza: giornaliera

#### Categoria/e di utilizzatori

Utilizzatore non professionale

#### Dimensioni e materiale dell'imballaggio

Confezione in PE/PET laminato, richiudibile con pretagliato sull'apertura accoppiato a chiusura in plastica, da 25, 35, 40, 50, 60 salviette.

#### 4.1.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

- Per confezione multipla di salviette, chiudere la confezione dopo l'apertura

#### 4.1.2 Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

-

#### 4.1.3 Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente

-

#### 4.1.4 Dove specifico per l'uso, le istruzioni per lo smaltimento in sicurezza del prodotto e del relativo imballaggio



-

**4.1.5 Dove specifico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conservazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio.**

-

**4.2 Descrizione dell'uso**

**Uso 2 - Disinfezione delle superfici delle tazze dei wc**

<b>Tipo di prodotto</b>	Tipo di prodotto 02 - Disinfettanti e alghicidi non destinati all'applicazione diretta sull'uomo o animali
<b>Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)</b>	-
<b>Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)</b>	Nome scientifico: Batteri Nome comune: Batteri Fase di sviluppo: Nessun dato
<b>Campo di applicazione</b>	In ambiente chiuso  Bagni domestici - Disinfezione delle superfici delle tazze dei wc - Disinfezione di superfici dure non porose
<b>Metodi di applicazione</b>	Metodo: tramite strofinamento Descrizione dettagliata:  Senza pre-pulizia Risciacquo necessario
<b>Dosi di impiego e frequenze</b>	Tasso di domanda: - Diluizione (%): - Numero e tempi di applicazione:

Prodotto pronto per l'uso  
Tempo di contatto: 5 minuti  
Frequenza: giornaliera

**Categoria/e di utilizzatori**

Utilizzatore non professionale

**Dimensioni e materiale dell'imballaggio**

Confezione in PE/PET laminato, richiudibile con pretagliato sull'apertura accoppiato a chiusura in plastica, da 25, 35, 40, 50, 60 salviette.

#### **4.2.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso**

-

#### **4.2.2 Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso**

-

#### **4.2.3 Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente**

-

#### **4.2.4 Dove specifico per l'uso, le istruzioni per lo smaltimento in sicurezza del prodotto e del relativo imballaggio**

-

#### **4.2.5 Dove specifico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conversazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio.**

-

### **5. Indicazioni generali per l'uso**

#### **5.1. Istruzioni d'uso**

- Attenersi alle istruzioni d'uso.
- Informare il titolare della registrazione se il trattamento è inefficace.
- Applicare su superfici non porose.
- Assicurarsi di bagnare completamente le superfici, lasciare per un tempo di contatto appropriato.
- Per confezione multipla di salviette, chiudere la confezione dopo l'apertura.
- Lasciare asciugare la superficie dopo il risciacquo

#### **5.2. Misure di mitigazione del rischio**

- Lavarsi le mani dopo l'uso.
- Evitare il contatto con gli occhi.
- Non toccare la superficie prima di averla risciacquata e lasciata asciugare.
- I bambini e gli animali domestici non devono essere presenti durante la disinfezione e fino a quando la superficie sia stata risciacquata e si sia asciugata.

### **5.3. Dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente**

- IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: rimuovere tutti gli abiti contaminati e lavarli prima di utilizzarli nuovamente. Lavare la pelle con acqua. In caso di irritazione alla pelle: consultare un medico.
  - IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: risciacquare immediatamente con acqua per alcuni minuti. Rimuovere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a risciacquare per almeno 15 minuti. Chiamare il 112/l'ambulanza per ricevere assistenza medica.  
Informazioni al personale sanitario/medico:  
Gli occhi devono essere risciacquati ripetutamente mentre ci si reca dal medico in caso di esposizione oculare a sostanze chimiche alcaline (pH > 11), ammine e acidi come acido acetico, acido formico o acido propionico
  - IN CASO DI INGESTIONE: risciacquare immediatamente la bocca. Dare qualcosa da bere, se la persona esposta è in grado di deglutire. NON indurre il vomito. Chiamare il 112/l'ambulanza per ricevere assistenza medica.
  - SE INALATO: spostare la persona infortunata all'aria aperta e tenerla a riposo, in una posizione confortevole per la respirazione. Richiedere immediatamente assistenza medica se si manifestano sintomi e/o sono state inalate grandi quantità.
- Se è necessaria assistenza medica, tenere a portata di mano il contenitore o l'etichetta del prodotto.

### **5.4. Istruzioni per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio**

- Non riversare il prodotto non utilizzato sul suolo, in corsi d'acqua, in tubi (lavandino, wc, ecc.) né negli scarichi
- Smaltire il prodotto non utilizzato, la sua confezione e tutti gli altri rifiuti in conformità con le normative locali

## 5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di stoccaggio

- Periodo di validità: 1 anno
- Non conservare a temperatura superiore a 30 °C
- Tenere fuori dalla portata dei bambini e degli animali non bersaglio

## 6. Altre informazioni

-