

Rezumatul caracteristicilor produsului pentru un produs biocid

Denumirea produsului: B023-1874-0010

Tipul (tipurile) de produs (produse): TP 02 - Dezinfectante și algicide care nu sunt destinate aplicării directe la oameni sau animale
TP 02 - Dezinfectante și algicide care nu sunt destinate aplicării directe la oameni sau animale

Numărul curent: EU-0028421-0000

Numărul curent R4BP 3: EU-0028421-0009

Cuprins

Informații administrative	1
1.1. Denumirea comercială a produsului	1
1.2. Detinatorul autorizației	2
1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide	2
1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active	3
2. Compoziția și formularea produsului	4
2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid	4
2.2. Tipul preparatului	4
3. Fraze de pericol și de precauție	4
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)	5
5. Direcții generale de utilizare	9
5.1. Instrucțiuni de utilizare	9
5.2. Măsuri de reducere a riscurilor	10
5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului	10
5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia	11
5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare	11
6. Alte informații	12

Informații administrative

1.1. Denumirea comercială a produsului

B023-1874-0010

Ajax Optimal 7 Wipes Bathroom and Toilet @ 3.5% (ref B023-1874-0010)

Ajax Antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC; Ajax Power Antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC

Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC

Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC

Ajax Expert Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Μπάνιο & Λεκάνη; Πανάκια Ajax Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Πανάκια Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Plant Based Μπάνιο & WC Απολυμαντικό

Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC

Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC

Ajax Optimal 7 Salle de bain & WC Antibactérien; Ajax Salle de bain & WC Antibactérien; Ajax Power Anti-calcaire; Ajax Lingettes Antibactériennes Salle de Bain & WC; Ajax Lingettes Désinfectantes Salle de Bain & WC

Ajax Ultra 7 Antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC; Ajax Antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC; Ajax Power Antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC

Ajax Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Expert Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Μπάνιο & Λεκάνη; Πανάκια Ajax Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Πανάκια Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Plant Based Μπάνιο & WC Απολυμαντικό

Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC

Ajax Salviettine Bagno e WC; Salviette Ajax Plant Based Bagno

Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC

Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC

Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC, Ajax Łazienka i WC

Toalhitas Ajax Casa de Banho Frescura Pura; Ajax Plant Based Casa de Banho & Ação Antibacteriana

Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC

Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC

Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC

Ajax Baños

Ajax antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC / Ajax lingettes nettoyantes antibactériennes Bain & WC

Ajax Antibacterial Wipes Pure Freshness

Ajax Antibacterial Wipes Bathroom; Ajax Antibacterial Wipes Bathroom & WC; Ajax Lingettes Antibactériennes Salle de Bain / Ajax Antibacteriële Doekjes Badkamer; Ajax Lingettes Antibactériennes Salle de Bain & WC / Ajax Antibacteriële Doekjes Badkamer & WC; Ajax Lingettes Désinfectantes Salle de Bain / Ajax Desinfecterende Doekjes Badkamer; Ajax Lingettes Désinfectantes Salle de Bain & WC / Ajax Desinfecterende Doekjes Badkamer & WC

Ajax Antibacterial Wipes Bathroom; Ajax Antibacterial Wipes Bathroom & WC; Ajax Lingettes Antibactériennes Salle de Bain / Ajax Antibacteriële Doekjes Badkamer; Ajax Lingettes Antibactériennes Salle de Bain & WC / Ajax Antibacteriële Doekjes Badkamer & WC; Ajax Lingettes Désinfectantes Salle de Bain / Ajax Desinfecterende Doekjes Badkamer; Ajax Lingettes Désinfectantes Salle de Bain & WC / Ajax Desinfecterende Doekjes Badkamer & WC

1.2. Detinatorul autorizației

Numele și adresa detinatorului autorizației	Numele	Colgate-Palmolive (Poland) Sp. Z.o.o
	Adresa	Wybrzeże Gdynskie 6D 01-531 Warszawa Polonia
Numărul curent	EU-0028421-0000 1-2	

Numărul curent R4BP 3	EU-0028421-0009
Data autorizației	05/12/2022
Data de expirare a autorizației	30/11/2032

1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide

Numele producatorului	Colgate-Palmolive Industrial S.A.S
Adresa producătorului	60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Franța
Adresa locurilor de producție	60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Franța

Numele producatorului	Colgate Palmolive (Hellas) SAIC
Adresa producătorului	89 Athinon 18541 Piraeus Grecia
Adresa locurilor de producție	89 Athinon 18541 Piraeus Grecia

Numele producatorului	Colgate Palmolive Srl Italy
Adresa producătorului	Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Italia
Adresa locurilor de producție	Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Italia

Numele producatorului	EURO WIPES
Adresa producătorului	2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou Franța
Adresa locurilor de producție	2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou Franța

Numele producatorului	Hangzhou Guoguang Touring Commodity Co., Ltd
Adresa producătorului	No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province China
Adresa locurilor de producție	No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province China

1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active

Substanța activa	1322 - Acid L-(+)-lactic
Numele producatorului	Purac Biochem bv
Adresa producătorului	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Țările de Jos
Adresa locurilor de producție	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Țările de Jos

Substanța activa	1322 - Acid L-(+)-lactic
Numele producatorului	Purac Bioquimica SA
Adresa producătorului	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Spania
Adresa locurilor de producție	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Spania

Substanța activă	1322 - Acid L-(+)-lactic
Numele producătorului	Jungbunzlauer International S.A.
Adresa producătorului	St. Alban-Vorstadt 90 - P.O. Box CH-4002 Basel Elveția
Adresa locurilor de producție	Jungbunzlauer S.A. - Z.I. et Portuaire B.P. 32. FR-67390 Marckolsheim Franța

2. Compoziția și formularea produsului

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Acid L-(+)-lactic		Substanța activă	79-33-4	201-196-2	3,67
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Substanța inactivă	26183-52-8	500-046-6	0
Propan-2-ol		Substanța inactivă	67-63-0	200-661-7	0,1

2.2. Tipul preparatului

AL - Orice alt lichid

3. Fraze de pericol și de precauție

Fraze de pericol	<p>Provoacă iritarea pielii.</p> <p>Provoacă leziuni oculare grave.</p> <p>Poate fi corosiv pentru metale.</p>
Fraze de precauție	<p>Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului.</p> <p>A nu se lăsa la îndemâna copiilor.</p> <p>Citiți cu atenție și urmați toate instrucțiunile.</p> <p>Spălați-vă ... bine după utilizare.</p>

ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA:Spălați cu multă apă.

ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII:Clătiți cu atenție cu apă, timp de mai multe minute.Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.

Sunați imediat CENTRU TOXICOLOGIC/medic.

Tratament specific (a se vedea ... de pe această etichetă).

În caz de iritare a pielii:Consultați medicul.

Scoateți îmbrăcămintea contaminată.Și spălați înainte de reutilizare.

A se păstra numai în ambalajul original.

Absorbiți scurgerile de produs, pentru a nu afecta materialele din apropiere.

Depozitați într-un recipient rezistent la coroziune cu dublură interioară rezistentă la coroziune.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - Dezinfectarea suprafețelor dure – suprafețe domestice, altele decât cele din bucătărie

Tipul produsului	TP 02 - Dezinfectante și algicide care nu sunt destinate aplicării directe la oameni sau animale
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	-
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: Bacterii denumirea comună: Bacteria etapă de dezvoltare: nu există date
Domeniul de utilizare	de interior Gospodărie – Suprafețe din baie și suprafețe dure neporoase, altele decât cele din bucătărie.
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: Ștergere Descriere detaliată: Fără curățare prealabilă

	Este necesară clătirea
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	<p>Frecvența de aplicare: - Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare:</p> <p>Gata de utilizare Timp de contact: 5 minute Temperatura camerei Frecvență: zilnic</p>
Categoria (categoriile) de utilizatori	Publicul larg (neprofesionist)
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	<p>mbalaj cu scurgere laminat din PE/PET, cu deschidere tăiată în prealabil, cuplată cu închidere din plastic, cu 25, 35, 40, 50, 60 de lavete</p>

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Pentru pachetele cu mai multe lavete, închideți ambalajul după deschidere

4.1.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

-

4.1.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

-

4.1.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

-

4.1.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

4.2 Modul de utilizare

Utilizarea 2 - Dezinfectarea suprafețelor vaselor de toaletă

Tipul produsului	TP 02 - Dezinfectante și algicide care nu sunt destinate aplicării directe la oameni sau animale
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	-
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: Bacterii denumirea comună: Bacteria etapă de dezvoltare: nu există date
Domeniul de utilizare	de interior Toalete rezidențiale – Dezinfectare pentru suprafețele vaselor de toaletă – Dezinfectarea suprafețelor dure neporoase
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: Ștergere Descriere detaliată:

Fără curățare prealabilă
Este necesară clătirea

Doza (dozele) și frecvența de aplicare

Frecvența de aplicare: -
Diluare (%): -
Numărul și calendarul de aplicare:

Gata de utilizare
Timp de contact: 5 minute
Frecvență: zilnic

Categoria (categoriile) de utilizatori

Publicul larg (neprofesionist)

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

Ambalaj cu scurgere laminat din PE/PET, cu deschidere tăiată în prealabil, cuplată cu închidere din plastic, 25, 35, 40, 50, 60 de lavete

4.2.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

4.2.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

-

4.2.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

-

4.2.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

-

4.2.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

5. Direcții generale de utilizare

5.1. Instrucțiuni de utilizare

- Respectați instrucțiunile de utilizare.
- Informați deținătorul înregistrării dacă tratamentul este ineficient.
- Aplicați pe suprafețe neporoase
- Asigurați umezirea completă a suprafețelor, lăsați-o pentru a obține un timp de contact adecvat
- Pentru ambalaje cu mai multe lavete, închideți ambalajul după deschidere.
-

Lăsați suprafața să se usuce după clătire

5.2. Măsurile de reducere a riscurilor

- Spălați-vă pe mâini după utilizare
- Evitați contactul cu ochii.
- Nu atingeți suprafața până când suprafața nu este clătită și uscată.
-

Copiii și animalele de companie nu trebuie să fie prezente în timpul dezinfectării și până când suprafața este clătită și uscată.

5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

- ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: Scoateți toată îmbrăcămintea contaminată și spălați-o înainte de reutilizare. Spălați pielea cu apă. Dacă apare iritarea pielii: Solicitați asistență medicală.

- ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți imediat cu apă timp de câteva minute. Îndepărtați lentilele de contact, dacă sunt prezente și ușor de îndepărtat. Continuați să clătiți timp de cel puțin 15 minute. Apelați 112/ambulanța pentru asistență medicală.
Informații pentru personalul medical/medic:
Ochii trebuie, de asemenea, clătiți în mod repetat, în mod repetat, la medic, dacă este vorba de expunerea ochilor la substanțe chimice alcaline (pH > 11), amine și acizi cum ar fi acid acetic, acid formic sau acid propionic

- ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: Clătiți imediat gura. Administrați ceva de băut dacă persoana expusă este capabilă să înghită. NU provocați vărsătura. Apelați 112/ambulanța pentru asistență medicală.

- DACĂ INHALAT: Scoateți victima la aer curat și lăsați-o în repaus într-o poziție confortabilă pentru respirație. Solicitați imediat asistență medicală dacă apar simptome și/sau dacă au fost inhalate cantități mari.

Dacă este necesară asistență medicală, aveți la îndemână recipientul sau eticheta produsului.

5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

- Nu eliminați produsul nefolosit pe sol, în cursuri de apă, în conducte (chiuvete, toalete...) și nici în canalele de scurgere

-
Eliminați produsul nefolosit, ambalajul și toate celelalte deșeuri, în conformitate cu reglementările locale

5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

- Perioada de valabilitate: 1 an
- A nu se păstra la temperaturi peste 30°C
-

A nu se lăsa la îndemâna copiilor și a animalelor non-țintă/animalelor de companie

6. Alte informații

-