

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: B029-1342-0015

Productsoort(en): PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt
PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

Toelatingsnummer: EU-0028421-0000

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** EU-0028421-0001

Inhoudsopgave

Administratieve informatie	1
1.1. Handelsnaam van het product	1
1.2. Toelatingshouder	1
1.3. Fabrikant(en) van de biociden	2
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	2
2. Productsamenstelling en -formulering	3
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide	3
2.2. Formuleringstype	4
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen	4
4. Toegelaten gebruik	4
5. Algemene gebruiksaanwijzing	9
5.1. Gebruiksvoorschrift	9
5.2. Risicobeperkende maatregelen	9
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	10
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	10
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	11
6. Overige informatie	11

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

B029-1342-0015
Ajax APC Antibacterial Blue @ 1.3% LA (ref B029-1342-0015)
Ajax Antibakterieel
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 Antibakterieel
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. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder	Naam	Colgate-Palmolive (Poland) Sp. Z.o.o
	Adres	Wybrzeże Gdynskie 6D 01-531 Warszawa Polen
Toelatingsnummer	EU-0028421-0000 1-1	
Referentienummer van de asset in R4BP 3	EU-0028421-0001	
Toelatingsdatum	05/12/2022	
Vervaldatum	30/11/2032	

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant

Colgate-Palmolive Industrial S.A.S

Adres van de fabrikant

60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Frankrijk

Productielocatie

60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Frankrijk

Naam van de fabrikant

Colgate Palmolive (Hellas) SAIC

Adres van de fabrikant

89 Athinon 18541 Piraeus Griekenland

Productielocatie

89 Athinon 18541 Piraeus Griekenland

Naam van de fabrikant

Colgate Palmolive Srl Italy

Adres van de fabrikant

Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Italië

Productielocatie

Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Italië

Naam van de fabrikant

EURO WIPES

Adres van de fabrikant

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

Productielocatie

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

Naam van de fabrikant

Hangzhou Guoguang Touring Commodity Co., Ltd

Adres van de fabrikant

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

Productielocatie

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

1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)

Werkzame stof	1322 - L-(+)-melkzuur
Naam van de fabrikant	Purac Biochem bv
Adres van de fabrikant	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Nederland
Productielocatie	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Nederland
Werkzame stof	1322 - L-(+)-melkzuur
Naam van de fabrikant	Purac Bioquimica SA
Adres van de fabrikant	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Spanje
Productielocatie	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Spanje
Werkzame stof	1322 - L-(+)-melkzuur
Naam van de fabrikant	Jungbunzlauer International S.A.
Adres van de fabrikant	St. Alban-Vorstadt 90 - P.O. Box CH-4002 Basel Zwitserland
Productielocatie	Jungbunzlauer S.A. - Z.I. et Portuaire B.P. 32. FR-67390 Marckolsheim Frankrijk

2. Productsamenstelling en -formulering

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
L-(+)-melkzuur		Werkzame stof	79-33-4	201-196-2	1,57
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Niet-werkzame stof	26183-52-8	500-046-6	3
Propan-2-ol		Niet-werkzame stof	67-63-0	200-661-7	0

2.2. Formuleringstype

AL - Vloeistof voor toepassing zonder verdunning

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie

Veroorzaakt huidirritatie.
Veroorzaakt ernstig oogletsel.

Veiligheidsaanbevelingen

Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.

Buiten het bereik van kinderen houden.

Lees aandachtig en volg alle instructies op.

Na het werken met dit product ... grondig wassen.

BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water wassen.

BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.

Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM/een arts raadplegen.

Specifieke behandeling vereist (zie ... op dit etiket).

Bij huidirritatie: Een arts raadplegen.

Verontreinigde kleding uittrekken. En wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Desinfectie van harde huishoudelijke oppervlakken

Productsoort

PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

-

Wetenschappelijke naam: Geen gegevens
Triviale naam: Bacteria
Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens

Toepassingsgebied

Binnen
Huishoudelijk - Poreuze en niet-poreuze harde oppervlakken in de badkamer, met uitzondering van de keuken.

Toepassingsmethode(n)

Methode: Handmatige toepassing
Gedetailleerde beschrijving:

Giet het onverdunde product op een spons, spreid het uit over het te desinfecteren oppervlak (zonder voorreiniging).
Naspoelen is vereist.

Dosering en frequentie van de toepassing

Toe te passen dosis: breng per m² 18 g van het product op een spons aan.
Verdunning (%): -
Aantal en timing van de toepassing:

gebruiksklaar.
Inwerktijd: 15 minuten
Kamertemperatuur
Frequentie: dagelijks

**Categorie/categorieën
gebruikers**

Breed publiek (niet-professioneel)

**Verpakkingsgrootte en
verpakkingsmateriaal**

PET-fles van 650, 750, 1000, 1250, 1300 en 1500 ml en PE-fles van 2000 ml

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

1/2 dopje van het product op een spons, wat overeenkomt met 18 gr van het product per m².

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

-

4.1.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

-

4.1.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

-

4.1.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

-

4.2 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 2 - Desinfectie van toilettoppervlakken

Productsoort	PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Geen gegevens Triviale naam: Bacteria Ontwikkelingsstadia: Geen gegevens
Toepassingsgebied	Binnen Huishoudelijke toiletten - Desinfectie van toilettoppervlakken - Desinfectie van poreuze en niet-poreuze harde oppervlakken
Toepassingsmethode(n)	Methode: Handmatige toepassing Gedetailleerde beschrijving: Giet het onverdunde product op een spons, spreid het uit over het te desinfecteren oppervlak (zonder voorreiniging). Naspoelen is vereist.
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: breng per m ² 18 g van het product op een spons aan. Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: gebruiksklaar. Inwerktijd: 15 minuten Kamertemperatuur Frequentie: dagelijks

**Categorie/categorieën
gebruikers**

Breed publiek (niet-professioneel)

**Verpakkingsgrootte en
verpakkingsmateriaal**

PET-fles van 650, 750, 1000, 1250, 1300 en 1500 ml en PE-fles van 2000 ml

4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- 1/2 dopje van het product op een spons, wat overeenkomt met 18 gr van het product per m².

4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

-

4.2.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

-

4.2.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

-

4.2.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

-

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksvoorschrift

- Houd u aan de gebruiksinstructies.
- Informeer de registratiehouder als de behandeling niet werkt.
- Zorg ervoor dat de betreffende oppervlakken overal bevochtigd zijn; laat het product de voorgeschreven tijd inwerken.
- Laat de oppervlakken na het naspoelen drogen.
- Reinig de dop na de dosering

5.2. Risicobeperkende maatregelen

- Was de handen na gebruik.
- Vermijd contact met de ogen.
- Voorkom spatten en morsen wanneer het product op een spons wordt gegoten.
- Spoel de spons grondig uit met een grote hoeveelheid water.
- Raak de oppervlakken pas aan nadat ze afgespoeld en droog zijn.
- Kinderen en huisdieren dienen tijdens de desinfectie en totdat de oppervlakken afgespoeld en droog zijn niet aanwezig te zijn.
- De flessen met een inhoud tussen 1 liter en 2 liter moeten worden aangepast met een handvat.
- De verpakking moet worden aangepast met een kindveilige sluiting.

5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen

- **BIJ CONTACT MET DE HUID:** Doe alle verontreinigde kleding uit en was deze kleding alvorens die weer te gebruiken. Spoel de huid af met water. Vraag medisch advies als huidirritatie optreedt.
- **BIJ CONTACT MET DE OGEN:** Spoel de ogen onmiddellijk enkele minuten uit met water. Doe contactlenzen uit, voor zover aanwezig en als dat gemakkelijk kan worden gedaan. Ga minimaal 15 minuten door met uitspoelen.
Bel 112/de ambulance voor medische hulp.
Informatie voor zorgverleners/arts:
De ogen dienen ook onderweg naar de arts herhaaldelijk te worden uitgespoeld in het geval dat de ogen zijn blootgesteld aan alkalische chemicaliën (pH > 11), amines en zuren zoals azijnzuur, mierenzuur of propionzuur.
- **NA INSLIKKEN:** Onmiddellijk de mond spoelen. Geef iets te drinken, als de blootgestelde persoon kan slikken. NIET laten braken. Bel 112/de ambulance voor medische hulp.
- **NA INADEMING:** Breng de persoon in de frisse lucht en zorg voor een stabiele houding met een comfortabele ademhaling. Roep bij het optreden van klachten onmiddellijk medische hulp in en/of als er een grote hoeveelheid van het product is geïnhaled.

Als er medisch advies nodig is, houd de productverpakking of het etiket dan bij de hand.

5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

- Voorkom dat ongebruikt product wordt geloosd in de bodem, in waterlopen, in leidingen (gootsteen, toiletten,....) of in de riolering.
- Voer ongebruikt product, de verpakking en al het andere afval af in overeenstemming met de lokale regelgeving.

5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

- Houdbaarheid: 2 jaar
- Bewaren beneden 40°C
- Buiten het bereik van kinderen en niet-doeldieren/-huisdieren houden
- Beschermen tegen licht

6. Overige informatie

-