

Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

Produktnamn: B029-1342-0014

Produkttyp(er): PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur
PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

Godkännandenummer: EU-0028421-0000

Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3): EU-0028421-0002

Innehållsförteckning

Administrativa uppgifter	1
1.1. Produktens handelsnamn	1
1.2. Innehavare av produktgodkännande	1
1.3. Tillverkare av biocidprodukter	1
1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet	2
2. Produktens sammansättning och formulering	3
2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten	3
2.2. Typ av formulering	4
3. Faro- och skyddsangivelser	4
4. Godkänd användning	4
5. Allmänna villkor för användning	9
5.1. Bruksanvisning	9
5.2. Riskbegränsande åtgärder	10
5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön	11
5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning	12
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	13
6. Övrig information	14

Administrativa uppgifter

1.1. Produktens handelsnamn

B029-1342-0014
Ajax APC Antibacterial Blue @ 2.6% LA (B029-1342-0014)
Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Clean Fresh + (Plus)
Ajax Απολυμαντικό Clean Fresh + (Plus)
Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Clean Fresh + (Plus)
Ajax Απολυμαντικό Clean Fresh + (Plus)
Ajax Disinfettante Clean Fresh + (Plus)
Ajax Antibacteriano Ultra Frescura + (Plus)
Ajax Antibacteriano + (Plus)
Ajax Antibacteriano Ultra Frescura
Ajax Antibacterial Blue Plus

1.2. Innehavare av produktgodkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet	Namn	Colgate-Palmolive (Poland) Sp. Z.o.o
	Adress	Wybrzeże Gdyńskie 6D 01-531 Warszawa Polen
Godkännandenummer	EU-0028421-0000 1-1	
Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)	EU-0028421-0002	
Datum för godkännande	05/12/2022	
Utgångsdatum för godkännande	30/11/2032	

1.3. Tillverkare av biocidprodukter

Tillverkarens namn	Colgate-Palmolive Industrial S.A.S
Tillverkarens adress	60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Frankrike
Tillverkningsställe(n)	60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Frankrike

Tillverkarens namn	Colgate Palmolive (Hellas) SAIC
Tillverkarens adress	89 Athinon 18541 Piraeus Grekland
Tillverkningsställe(n)	89 Athinon 18541 Piraeus Grekland

Tillverkarens namn	Colgate Palmolive Srl Italy
Tillverkarens adress	Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Italien
Tillverkningsställe(n)	Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Italien

Tillverkarens namn	EURO WIPES
Tillverkarens adress	2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou Frankrike
Tillverkningsställe(n)	2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou Frankrike

Tillverkarens namn	Hangzhou Guoguang Touring Commodity Co., Ltd
Tillverkarens adress	No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province Kina
Tillverkningsställe(n)	No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province Kina

1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

Verksamt ämne	1322 - L-(+)-mjölksyra
Tillverkarens namn	Purac Biochem bv
Tillverkarens adress	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Nederländerna
Tillverkningsställe(n)	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Nederländerna
Verksamt ämne	1322 - L-(+)-mjölksyra
Tillverkarens namn	Purac Bioquimica SA
Tillverkarens adress	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Spanien
Tillverkningsställe(n)	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Spanien
Verksamt ämne	1322 - L-(+)-mjölksyra
Tillverkarens namn	Jungbunzlauer International S.A.
Tillverkarens adress	St. Alban-Vorstadt 90 - P.O. Box CH-4002 Basel Schweiz
Tillverkningsställe(n)	Jungbunzlauer S.A. - Z.I. et Portuaire B.P. 32. FR-67390 Marckolsheim Frankrike

2. Produktens sammansättning och formulering

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
L-(+)-mjölksyra		Verksamt ämne	79-33-4	201-196-2	2,93
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Icke verksamt ämne	26183-52-8	500-046-6	3
Propan-2-ol		Icke verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	0

2.2. Typ av formulering

AL - Övriga vätskor

3. Faro- och skyddsangivelser

Faroangivelse

Irriterar huden.
Orsakar allvarliga ögonskador.

Skyddsangivelse

Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.
Förvaras oåtkomligt för barn.
Läs noggrant och följ alla instruktioner.
Tvätta ... grundligt efter användning.
VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket vatten.
VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.
Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/läkare.
Särskild behandling (se ... på etiketten).
Vid hudirritation: Sök läkarhjälp.
Ta av nedstänkta kläder. Och tvätta dem innan de används igen.

4. Godkänd användning

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Desinficering av hård yta – hushållsytor

Produkttyp

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

-

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: Bakterier
Svenskt namn: Bakterier
Utvecklingsstadium: Inga data

Användningsområde

Inomhus

Hushåll – Badrum porösa och icke-porösa hårda ytor, utom i kök.

Appliceringsmetod

Metod: Manuell applicering
Detaljerad beskrivning:

Häll den rena produkten på svampen och sprid ut den på ytan för att desinficera (utan förrengöring).
Sköljning krävs.

Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: 18 g produkt per m² på en svamp.
Spädning (%): -
Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:

Bruksfärdig.
Kontaktid: 15 minuter
Rumstemperatur
Frekvens: Dagligen

Användarkategori(er)

Allmänheten (icke yrkesmässig användning)

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

PET-flaska 650 ml, 750 ml, 1 000 ml, 1 250 ml, 1 300 ml, 1 500 ml och PE-flaska 2 000 ml

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

1/2 lock av produkten på en svamp motsvarande 18 g produkt per m²

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

-

4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

-

4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: 18 g produkt per m² på en svamp
Spädning (%): -
Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:

Bruksfärdig.
Kontaktid: 15 minuter
Rumstemperatur
Frekvens: dagligen

Användarkategori(er)

Allmänheten (icke yrkesmässig användning)

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

PET-flaska 650 ml, 750 ml, 1 000 ml, 1 250 ml, 1 300 ml, 1 500 ml och PE-flaska 2 000 ml

4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

1/2 lock av produkten på en svamp motsvarande 18 g produkt per m².

4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

-

4.2.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

-

4.2.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

-

4.2.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

-

5. Allmänna villkor för användning

5.1. Bruksanvisning

- Följ bruksanvisningen.
- Informera registreringsinnehavaren om behandlingen inte är effektiv.
- Säkerställ fullständig vätning på ytorna, låt verka under lämplig kontakttid.
- Låt ytan torka efter sköljning.
-

Rengör locket efter dosering

5.2. Riskbegränsande åtgärder

- Tvätta händerna efter användning.
- Undvik kontakt med ögonen.
- Undvik stänk och spill under upphällning.
- Tvätta svampen noggrant med rikligt med vatten.
- Vidrör inte ytan förrän den har sköljts och torkat.
- Barn och husdjur ska inte vara närvarande under desinfektion och fram till dess att ytan har sköljts och torkat.
- Flaskor större än 1 liter och upp till 2 liter måste anpassas med ett handtag.
-

Förpackningen ska vara anpassad med barnsäker förslutning.

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödgärder för att skydda miljön

- VID HUDKONTAKT: Ta av nedstänkta kläder och tvätta dem innan de används igen. Tvätta huden med vatten. Vid hudirritation: Kontakta läkare.

- VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj omedelbart med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja i minst 15 minuter.
Ring 112/ambulans för läkarhjälp.

Information till hälso- och sjukvårdspersonal/läkare:

Ögonen ska också sköljas upprepade gånger på väg till läkaren vid ögonexponering för alkaliska kemikalier (pH > 11), aminer och syror som ättiksyra, myrsyra eller propionsyra

- VID FÖRTÄRING: Skölj munnen omedelbart. Ge något att dricka om den exponerade personen kan svälja. Framkalla INTE kräkning. Ring 112/ambulans för läkarhjälp.

- VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att personen vilar i en position som gör att andningen underlättas. Kontakta omedelbart läkare om symtom uppstår och/eller stora mängder har inandats.

Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste kontakta läkare.

5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

- Töm inte ut oanvänd produkt på marken, i vattendrag, i rörledningar (diskho, toaletter...) eller i avloppet.

-

Kassera oanvänd produkt, dess förpackning och allt annat avfall i enlighet med lokala föreskrifter.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

- Hållbarhet: 2 år.
- Förvaras vid högst 40 °C
- Förvaras oåtkomligt för barn och icke-måldjur/husdjur
- Skydda från ljus

6. Övrig information

-