

Sammendrag av produkttegenskaper for et biocidprodukt

Produktnavn: B029-1342-0014

Produkttype(r): PT02 - Desinfeksjonsmidler og algemidler som ikke er ment for bruk direkte på mennesker eller dyr (desinfeksjon)

PT02 - Desinfeksjonsmidler og algemidler som ikke er ment for bruk direkte på mennesker eller dyr (desinfeksjon)

Godkjenningsnummer:

**R4BP 3-
asset_referansenummer:** NO-0030038-0002

Innholdsfortegnelse

Administrative opplysninger	1
1.1. Produktets handelsnavn	1
1.2. Innehaver av godkjenningen	1
1.3. Produsent(er) av biocidprodukt(er)	1
1.4. Produsent(er) av aktivt stoff(er)	2
2. Produktets sammensetning og formulering	3
2.1. Kvalitativ og kvantitativ informasjon om sammensetning av biocidproduktet	3
2.2. Formuleringstype	4
3. Fare- og sikkerhetssetninger	4
4. Godkjent bruk	4
5. Generell beskrivelse av bruk	8
5.1. Bruksanvisning	8
5.2. Tiltak for å beskytte mennesker og miljø	9
5.3. Eventuelle bivirkninger og førstehjelpstiltak	9
5.4. Avfallshåndtering	10
5.5. Oppbevaring og holdbarhet	10
6. Annen informasjon	11

Administrative opplysninger

1.1. Produktets handelsnavn

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. Innehaver av godkjenningen

Navn og adresse til innehaver av godkjenningen	Navn	Colgate-Palmolive (Poland) Sp. Z.o.o
	Adresse	Wybrzeże Gdyńskie 6D 01-531 Warszawa Polen
Godkjenningsnummer	1-1	

**R4BP 3-
asset_referansenummer**

NO-0030038-0002

Godkjenningsdato

05/12/2022

**Godkjenningens
utløpsdato**

30/11/2032

1.3. Produsent(er) av biocidprodukt(er)

Navn på produsent

Colgate-Palmolive Industrial S.A.S

Adresse til produsent

60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Frankrike

Adresse til produsentsted

60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Frankrike

Navn på produsent

Colgate Palmolive (Hellas) SAIC

Adresse til produsent

89 Athinon 18541 Piraeus Hellas

Adresse til produsentsted

89 Athinon 18541 Piraeus Hellas

Navn på produsent

Colgate Palmolive Srl Italy

Adresse til produsent

Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Italia

Adresse til produsentsted

Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Italia

Navn på produsent

EURO WIPES

Adresse til produsent

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

Adresse til produsentsted

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

Navn på produsent

Hangzhou Guoguang Touring Commodity Co., Ltd

Adresse til produsent

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

Adresse til produsentsted

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

1.4. Produsent(er) av aktivt stoff(er)

Aktivt stoff	1322 - L-(+)-lactic acid
Navn på produsent	Purac Biochem bv
Adresse til produsent	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Nederland
Adresse til produsentsted	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Nederland
Aktivt stoff	1322 - L-(+)-lactic acid
Navn på produsent	Purac Bioquimica SA
Adresse til produsent	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Spania
Adresse til produsentsted	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Spania
Aktivt stoff	1322 - L-(+)-lactic acid
Navn på produsent	Jungbunzlauer International S.A.
Adresse til produsent	St. Alban-Vorstadt 90 - P.O. Box CH-4002 Basel Sveits
Adresse til produsentsted	Jungbunzlauer S.A. - Z.I. et Portuaire B.P. 32. FR-67390 Marckolsheim Frankrike

2. Produktets sammensetning og formulering

2.1. Kvalitativ og kvantitativ informasjon om sammensetning av biocidproduktet

Vanlig navn	IUPAC-navn	Funksjon	CAS-nummer	EC-nummer	Innhold (%)
L-(+)-lactic acid		Aktivt stoff	79-33-4	201-196-2	2,93
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Ikke-aktivt stoff	26183-52-8	500-046-6	3
Propan-2-ol		Ikke-aktivt stoff	67-63-0	200-661-7	0

2.2. Formuleringstype

AL - Enhver annen væske

3. Fare- og sikkerhetssetninger

Faresetninger

Irriterer huden.

Gir alvorlig øyeskade.

Sikkerhetssetninger

Dersom det er nødvendig med legehjelp, ha produktets beholder eller etikett for hånden.

Oppbevares utilgjengelig for barn.

-

Vask ... grundig etter bruk.

VED HUDKONTAKT:Vask med mye vann.

VED KONTAKT MED ØYNENE:Skyll forsiktig med vann i flere minutter.Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen.

Kontakt umiddelbart et GIFTINFORMASJONSSENTER/lege.

Særlig behandling (se ... på etiketten).

Ved hudirritasjon:Søk legehjelp.

Tilsølte klær må fjernes.Og vaskes før bruk.

4. Godkjent bruk

4.1 Beskrivelse av bruken

Bruk 1 - Hard overflatedesinfeksjon av husoverflater

Produkttype

PT02 - Desinfeksjonsmidler og algemidler som ikke er ment for bruk direkte på mennesker eller dyr (desinfeksjon)

Hvis relevant, en nøyaktig beskrivelse av den godkjente bruken

-

Målorganisme(r) (inkludert utviklingsstadium)

Vitenskapelig navn: Bakterie
Vanlig navn: Bacteria
Utviklingsstadium: Ingen data

Bruksområde	<p>Innendørs</p> <p>husholdning – Baderom porøse og ikke-porøse harde overflater, bortsett fra kjøkken.</p>
Bruksmåte	<p>Metode: Manuell behandling Detaljert beskrivelse:</p> <p>Ublandet produkt påføres på svampen og spres på overflaten for å desinfisere (uten forhåndsrengjøring). Skylling er påkrevd.</p>
Bruksmengde og hyppighet	<p>Dosering: 18 g av produktet per m² på en svamp. Fortynning (%): - Antall og tidspunkt for behandling:</p> <p>Klar til bruk. Kontaktid: 15 minutter Romtemperatur Hyppighet: Daglig</p>
Brukerkategori(er)	<p>Allmenheten (ikke-profesjonell)</p>
Pakningstørrelse og emballasje	<p>PET-flaske 650, 750, 1000, 1250, 1300, 1500 og PE-flaske 2000 ml</p>

4.1.1 Bruksanvisning

1/2 hette med produkt på en svamp tilsvarende 18 g produkt per m²

4.1.2 Beskyttelsestiltak

-

4.1.3 Hvis spesielt for denne bruken, må en nøyaktig beskrivelse av direkte eller indirekte effekter, førstehjelpstiltak og tiltak for å beskytte miljøet angis

-

4.1.4 Hvis spesielt for denne bruken, angi sikker avfallshåndtering av produktet og dets emballasje

-

4.1.5 Hvis spesielt for denne bruken, beskriv betingelser for lagring og produktets holdbarhet under normale forhold

-

4.2 Beskrivelse av bruken

Bruk 2 - Desinfisering av toalettskålens overflater

Produkttype	PT02 - Desinfeksjonsmidler og algemidler som ikke er ment for bruk direkte på mennesker eller dyr (desinfeksjon)
Hvis relevant, en nøyaktig beskrivelse av den godkjente bruken	-
Målorganisme(r) (inkludert utviklingsstadium)	Vitenskapelig navn: Bakterie Vanlig navn: Bacteria Utviklingsstadium: Ingen data
Bruksområde	Innendørs Husholdningstoaletter – desinfisering for toalettskåler – desinfisering av porøse og ikke-porøse harde overflater
Bruksmåte	Metode: Manuell behandling Detaljert beskrivelse: Ublandet produkt påføres på svampen og spres på overflaten for å desinfisere (uten

	<p>forhåndsrengjøring). Skylling er påkrevd.</p>
<p>Bruksmengde og hyppighet</p>	<p>Dosering: 18 g av produktet per m² på en svamp Fortynning (%): - Antall og tidspunkt for behandling:</p> <p>Klar til bruk. Kontaktid: 15 minutter Romtemperatur Hyppighet: daglig</p>
<p>Brukerkategori(er)</p>	<p>Allmenheten (ikke-profesjonell)</p>
<p>Pakningstørrelse og emballasje</p>	<p>PET-flaske 650, 750, 1000, 1250, 1300, 1500 og PE-flaske 2000 ml</p>

4.2.1 Bruksanvisning

1/2 hette produkt på en svamp tilsvarende 18 g produkt per m².

4.2.2 Beskyttelsestiltak

-

4.2.3 Hvis spesielt for denne bruken, må en nøyaktig beskrivelse av direkte eller indirekte effekter, førstehjelpstiltak og tiltak for å beskytte miljøet angis

-

4.2.4 Hvis spesielt for denne bruken, angi sikker avfallshåndtering av produktet og dets emballasje

-

4.2.5 Hvis spesielt for denne bruken, beskriv betingelser for lagring og produktets holdbarhet under normale forhold

-

5. Generell beskrivelse av bruk

5.1. Bruksanvisning

- Følg bruksanvisningen.
- Informer registreringsinnehaver dersom behandlingen ikke er effektiv.
- Sørg for fullstendig fukting på overflatene, la produktet virke med riktig kontakttid
- La overflaten tørke etter skylling
- Rengjør hetten etter dosering

5.2. Tiltak for å beskytte mennesker og miljø

- Vask hendene etter bruk
- Unngå kontakt med øynene.
- Unngå sprut og søl under helling.
- Vask svampen grundig med store mengder vann.
- Ikke berør overflaten før den er skylt av og tørr.

- Barn og kjæledyr må ikke være til stede under desinfisering og før overflaten er skylt av og tørr.
- Flaskene med størrelse over 1 liter og opp til 2 liter må tilpasses med et håndtak.
- Emballasjen må tilpasses med barnesikring.

5.3. Eventuelle bivirkninger og førstehjelpstiltak

- **HVIS PÅ HUDEN:** Fjern alle tilsølte klesplagg og vask dem før de brukes på nytt. Vask huden med vann. Ved hudirritasjon: Kontakt lege.

- **HVIS I ØYNENE:** Skyll umiddelbart med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser hvis dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skylling i minst 15 minutter.

Ring 112/ambulans for legehjelp.

Informasjon til helsepersonell/lege:

Øynene bør også skylles gjentatte ganger på vei til legen hvis de utsettes for alkaliske kjemikalier (pH > 11), aminer og syrer som eddiksyre, maursyre eller propionsyre

- **VED SVELGING:** Skyll munnen umiddelbart. Gi noe å drikke hvis eksponert person er i stand til å svelge. IKKE fremkall brekninger. Ring 113/ambulans for legehjelp.

- **VED INNÅNDING:** Flytt personen til frisk luft og sørg for at vedkommende hviler i en stilling som letter åndedrettet. Kontakt lege omgående dersom symptomer oppstår og/eller store mengder har blitt inhalert.

Hvis det er nødvendig med medisinsk råd, ha produktets beholder eller etikett for hånden

5.4. Avfallshåndtering

- Ikke tøm ubrukt produkt på bakken, i vannveier, i rør (vask, toaletter ...) eller i avløp
- Kast ubrukte produkter, emballasje og alt annet avfall i henhold til lokale forskrifter

5.5. Oppbevaring og holdbarhet

- Holdbarhet: to år
- Oppbevares ved høyst 40 °C
- Oppbevares utilgjengelig for barn og dyr/kjæledyr som ikke skal behandles
- Beskyttes mot lys

6. Annen informasjon

For Miljødirektoratet:
Versjon 1 24.02.2023