

Sažetak svojstava biocidnog proizvoda

Naziv proizvoda: B029-4339-0011

Vrsta(e) proizvoda: Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)

Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)

Broj odobrenja: EU-0028421-0000

Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3): EU-0028421-0003

Sadržaj

Administrativne informacije	1
1.1. Trgovački naziv proizvoda	1
1.2. Nositelj odobrenja	1
1.3. Proizvođač(i) biocidnih proizvoda	1
1.4. Proizvođači aktivnih tvari	2
2. Sastav i formulacija proizvoda	3
2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu biocidnog proizvoda	3
2.2. Vrsta formulacije	4
3. Oznake opasnosti i obavijesti	4
4. Odobrena uporaba	4
5. Opće upute za uporabu	8
5.1. Upute za uporabu	8
5.2. Mjere za smanjenje rizika	8
5.3. Pojednosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša	8
5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže	9
5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalim uvjetima skladištenja	9
6. Ostale informacije	9

Administrativne informacije

1.1. Trgovački naziv proizvoda

B029-4339-0011
Ajax APC Liquid Blue @ 1.3% LA (ref B029-4339-0011)
Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Ocean Fresh
Ajax Απολυμαντικό Ocean Fresh
Ajax Maison Pure
Ajax Απολυμαντικό Ocean Fresh
Ajax Disinfettante Ocean Fresh
Ajax Antibacteriano Frescura do Oceano
Ajax Antibacteriano Frescura del Océano
Ajax Antibacterial Pure Home
Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Ocean Fresh

1.2. Nositelj odobrenja

Naziv i adresa nositelja odobrenja	Naziv	Colgate-Palmolive (Poland) Sp. Z.o.o
	Adresa	Wybrzeże Gdyńskie 6D 01-531 Warszawa Poljska
Broj odobrenja	EU-0028421-0000 1-1	
Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3)	EU-0028421-0003	
Datum odobrenja	05/12/2022	
Datum isteka odobrenja	30/11/2032	

1.3. Proizvođač(i) biocidnih proizvoda

Naziv proizvođača	Colgate-Palmolive Industrial S.A.S
Adresa proizvođača	60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Francuska
Lokacija proizvodnih pogona	60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Francuska

Naziv proizvođača	Colgate Palmolive (Hellas) SAIC
Adresa proizvođača	89 Athinon 18541 Piraeus Grčka
Lokacija proizvodnih pogona	89 Athinon 18541 Piraeus Grčka

Naziv proizvođača	Colgate Palmolive Srl Italy
Adresa proizvođača	Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Italija
Lokacija proizvodnih pogona	Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Italija

Naziv proizvođača	EURO WIPES
Adresa proizvođača	2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou Francuska
Lokacija proizvodnih pogona	2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou Francuska

Naziv proizvođača	Hangzhou Guoguang Touring Commodity Co., Ltd
Adresa proizvođača	No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province Kina
Lokacija proizvodnih pogona	No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province Kina

1.4. Proizvođači aktivnih tvari

Aktivna tvar	1322 - L-(+)-mliječna kiselina
Naziv proizvođača	Purac Biochem bv
Adresa proizvođača	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Nizozemska
Lokacija proizvodnih pogona	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Nizozemska
Aktivna tvar	1322 - L-(+)-mliječna kiselina
Naziv proizvođača	Purac Bioquimica SA
Adresa proizvođača	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Španjolska
Lokacija proizvodnih pogona	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Španjolska
Aktivna tvar	1322 - L-(+)-mliječna kiselina
Naziv proizvođača	Jungbunzlauer International S.A.
Adresa proizvođača	St. Alban-Vorstadt 90 - P.O. Box CH-4002 Basel Švicarska
Lokacija proizvodnih pogona	Jungbunzlauer S.A. - Z.I. et Portuaire B.P. 32. FR-67390 Marckolsheim Francuska

2. Sastav i formulacija proizvoda

2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu biocidnog proizvoda

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
L-(+)-mliječna kiselina		Aktivna tvar	79-33-4	201-196-2	1,57
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Neaktivna tvar	26183-52-8	500-046-6	3
Propan-2-ol		Neaktivna tvar	67-63-0	200-661-7	0

2.2. Vrsta formulacije

AL - svaka druga tekućina

3. Oznake opasnosti i obavijesti

Oznaka upozorenja

Nadražuje kožu.
Uzrokuje teške ozljede oka.

Oznake obavijesti

Ako je potrebna liječnička pomoć pokazati spremnik ili naljepnicu.
Čuvati izvan dohvata djece.
Pažljivo pročitajte i slijedite upute.
Nakon uporabe temeljito oprati ...
U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM: Oprati velikom količinom vode.
U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: Oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ukoliko ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispiranje.
Odmah nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA / liječnika.
Potrebna je posebna liječnička obrada (vidi ... na ovoj naljepnici).
U slučaju nadražaja kože: Zatražiti savjet liječnika.
Skinuti zagađenu odjeću. I oprati je prije ponovne uporabe.

4. Odobrena uporaba

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - Dezinfekcija tvrdih površina u kućanstvu

Vrsta proizvoda

Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)

Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe

-

Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)

Znanstveno ime: bakterije
Uobičajeno ime: bakterije
Stadij razvoja: nema podataka

Područje primjene

	<p>u zatvorenom prostoru</p> <p>Kućanstvo – Kupaonica porozne i neporozne tvrde površine osim kuhinje.</p>
<p>Načini primjene</p>	<p>Metoda: ručna primjena Detaljan opis:</p> <p>Ulijte čist proizvod na spužvu, razmažite na površinu da biste dezinficirali (bez prethodnog čišćenja). Potrebno je ispiranje.</p>
<p>Broj i vremenski raspored primjena</p>	<p>Stopa primjene: Količina primjene: 18 g proizvoda po m² na spužvi. Razrjeđivanje (%): - Broj i vremenski raspored primjene:</p> <p>Spremno za uporabu. Kontaktno vrijeme: 15 minuta Sobna temperatura Učestalost: Dnevno</p>
<p>Kategorije korisnika</p>	<p>široka javnost (amaterska uporaba)</p>
<p>Veličine pakiranja i ambalažni materijal</p>	<p>PET boca 650, 750, 1000, 1250, 1300, 1500 i PE boca od 2000 ml</p>

4.1.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

<p>- 1/2 čepa proizvoda na spužvi koja odgovara 18 g proizvoda po m²</p>

4.1.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

-

4.1.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

-

4.1.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

-

4.1.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

-

4.2 Opis uporabe

Uporaba 2 - Dezinfekcija površine WC školjke

Vrsta proizvoda

Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)

Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe

-

Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)

Znanstveno ime: bakterije
Uobičajeno ime: bakterije
Stadij razvoja: nema podataka

Područje primjene

u zatvorenom prostoru

WC školjke u kućanstvu - Dezinfekcija za površine WC školjki - dezinfekcija poroznih i neporoznih tvrdih površina

Načini primjene

Metoda: ručna primjena
Detaljan opis:

Ulijte čist proizvod na spužvu, razmažite na površinu da biste dezinficirali (bez prethodnog čišćenja).
Potrebno je ispiranje.

Broj i vremenski raspored primjena

Stopa primjene: Količina primjene: 18 g proizvoda po m² na spužvi
Razrjeđivanje (%): -
Broj i vremenski raspored primjene:

Spremno za uporabu.
Kontaktno vrijeme: 15 minuta
Sobna temperatura
Učestalost: dnevno

Kategorije korisnika

Široka javnost (amaterska uporaba)

Veličine pakiranja i ambalažni materijal

PET boca 650, 750, 1000, 1250, 1300, 1500 i PE boca od 2000 ml

4.2.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

- 1/2 čepa proizvoda na spužvi koja odgovara 18 g proizvoda po m².

4.2.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

-

4.2.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

-

4.2.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

-

4.2.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

-

5. Opće upute za uporabu

5.1. Upute za uporabu

- Pridržavajte se uputa za uporabu.
- Obavijestite nositelja registracije ako je djelovanje proizvoda neučinkovito.
- Osigurajte potpuno vlaženje površine, osigurajte odgovarajuće kontaktno vrijeme
- Ostavite da se površina osuši nakon ispiranja
- Očistite čep nakon doziranja

5.2. Mjere za smanjenje rizika

- Operite ruke nakon uporabe
- Izbjegavajte kontakt s očima.
- Tijekom ulijevanja izbjegavajte prskanje i izlijevanje.
- Spužvu temeljito operite velikom količinom vode.
- Ne dodirujte površinu dok se ne ispere i dok se ne osuši.
- Djeca i kućni ljubimci ne smiju biti prisutni tijekom dezinfekcije i dok se površina ne ispere i ne osuši.
- Boce veličine veće od 1 l i do 2 l moraju imati ručku.
- Ambalaža mora imati zaštitni zatvarač za djecu.

5.3. Pojediniosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

- **DODIR S KOŽOM:** Skinuti zagađenu odjeću i oprati je prije ponovne uporabe. Operite kožu vodom. U slučaju nadražaja kože: Zatražiti savjet liječnika.

- **U SLUČAJU DODIRA S OČIMA:** oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ako ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispirati najmanje 15 minuta.

Hitno zatražiti pomoć liječnika.

Informacije za zdravstveno osoblje / liječnika:

Oči treba ispirati opetovano na putu do liječnika ako su oči izložene alkalnim kemikalijama (pH > 11), aminima i kiselinama poput octene kiseline, mravlje kiseline ili propionske kiseline

- **AKO SE PROGUTA:** Odmah isprati usta. Dati nešto za piće, ako izložena osoba može gutati. NE izazivati povraćanje. Hitno zatražiti pomoć liječnika.

- **AKO SE UDIŠE:** Premjestiti osobu na svjež zrak i postaviti ju u položaj koji olakšava disanje. Ako se pojave simptomi i/ili ako se udahnu velike količine, odmah zatražiti savjet liječnika.

Ako je potreban savjet liječnika, neka vam pri ruci bude spremnik ili naljepnica proizvoda

5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

- Ne ispuštati neiskorišteni proizvod u tlo, u vodene tokove (sudoper, zahod...) niti u kanalizaciju
- Odlagati neiskorišteni proizvod, ambalažu te svaki drugi otpad u skladu s lokalnim propisima

5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja

- Rok trajanja: 2 godine
- Ne čuvati na temperaturi iznad 40 °C
- Čuvati izvan dohvata djece i životinja/kućnih ljubimaca koje nisu ciljane životinje
- Zaštititi od svjetla

6. Ostale informacije

-