

Zhrnutie charakteristík biocídneho výrobku

Názov výrobkov: B029-4339-0011

Typ(y) výrobku: Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá

Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá

Číslo autorizácie: EU-0028421-0000

Referenčné číslo záznamu v R4BP 3: EU-0028421-0003

Obsah

Administratívne informácie	1
1.1. Obchodné názvy výrobku	1
1.2. Držiteľ autorizácie	1
1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov	1
1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)	2
2. Zloženie a úprava výrobku	3
2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku	3
2.2. Typ úpravy	4
3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia	4
4. Autorizované použite(ia)	4
5. Všeobecné pokyny pre použitie	8
5.1. Pokyny na používanie	8
5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika	8
5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia	9
5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu	9
5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok	10
6. Ďalšie informácie	10

Administratívne informácie

1.1. Obchodné názvy výrobku

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 Disinfectante Ocean Fresh
Ajax Antibacteriano Frescura do Oceano
Ajax Antibacteriano Frescura del Océano
Ajax Antibacterial Pure Home
Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Ocean Fresh

1.2. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie

Názov/Meno	Colgate-Palmolive (Poland) Sp. Z.o.o
Adresa	Wybrzeże Gdyńskie 6D 01-531 Warszawa Poľsko

Číslo autorizácie

EU-0028421-0000 1-1

Referenčné číslo záznamu v R4BP 3

EU-0028421-0003

Dátum autorizácie

05/12/2022

Dátum skončenia platnosti autorizácie

30/11/2032

1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov

Meno/Názov výrobcu	Colgate-Palmolive Industrial S.A.S
Adresa výrobcu	60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Francúzsko
Miesto výrobných priestorov	60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Francúzsko

Meno/Názov výrobcu	Colgate Palmolive (Hellas) SAIC
Adresa výrobcu	89 Athinon 18541 Piraeus Grécko
Miesto výrobných priestorov	89 Athinon 18541 Piraeus Grécko

Meno/Názov výrobcu	Colgate Palmolive Srl Italy
Adresa výrobcu	Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Taliansko
Miesto výrobných priestorov	Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Taliansko

Meno/Názov výrobcu	EURO WIPES
Adresa výrobcu	2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou Francúzsko
Miesto výrobných priestorov	2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou Francúzsko

Meno/Názov výrobcu	Hangzhou Guoguang Touring Commodity Co., Ltd
Adresa výrobcu	No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province Čína
Miesto výrobných priestorov	No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province Čína

1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)

Účinná látka	1322 - kyselina (+)-L-mliečna
Meno/Názov výrobcu	Purac Biochem bv
Adresa výrobcu	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Holandsko
Miesto výrobných priestorov	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Holandsko
Účinná látka	1322 - kyselina (+)-L-mliečna
Meno/Názov výrobcu	Purac Bioquímica SA
Adresa výrobcu	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Španielsko
Miesto výrobných priestorov	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Španielsko
Účinná látka	1322 - kyselina (+)-L-mliečna
Meno/Názov výrobcu	Jungbunzlauer International S.A.
Adresa výrobcu	St. Alban-Vorstadt 90 - P.O. Box CH-4002 Basel Švajčiarsko
Miesto výrobných priestorov	Jungbunzlauer S.A. - Z.I. et Portuaire B.P. 32. FR-67390 Marckolsheim Francúzsko

2. Zloženie a úprava výrobku

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
kyselina (+)-L-mliečna		Účinná látka	79-33-4	201-196-2	1,57
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Iná ako účinná látka	26183-52-8	500-046-6	3
Propan-2-ol		Iná ako účinná látka	67-63-0	200-661-7	0

2.2. Typ úpravy

AL - Iné tekutiny

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia

Výstražné upozornenia

Dráždi kožu.
Spôsobuje vážne poškodenie očí.

Bezpečnostné upozornenia

Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.
Uchovávajte mimo dosahu detí.
Pozorne si prečítajte všetky pokyny a dodržiavajte ich
Po manipulácii starostlivo umyte ...
PRI KONTAKTE S POKOŽKOU:Umyte veľkým množstvom vody.
PO ZASIAHNUTÍ OČÍ:Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou.Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.
Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára.
Odborné ošetrenie (pozri ... na etikete).
Ak sa prejaví podráždenie pokožky:Vyhľadajte lekársku pomoc.
Kontaminovaný odev vyzlečte.A pred ďalším použitím vyperte.

4. Autorizované použite(ia)

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Dezinfekcia pevných povrchov v domácnosti

Typ výrobku

Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá

Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia

-

Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)

Vedecký názov: Baktérie
Bežný názov: Bacteria
Vývojové štádium: žiadne údaje

Oblasti použitia

	Vnútorne Domácnosť – Pórovité a nepórovité pevné povrchy kúpeľne okrem kuchyne.
Spôsob(y) aplikácie	Spôsob: manuálna aplikácia Detailný opis: Nalejte nezriedený výrobok na špongiu, rozotrite ho po povrchu a dezinfikujte (bez predchádzajúceho čistenia). Vyžaduje sa oplachovanie.
Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie	Aplikačná dávka: 18 g výrobku na m ² na špongiu. Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: Pripravené na použitie. Doba kontaktu: 15 minút Izbová teplota Frekvencia: Denne
Katégorieia(ie) používateľov	Široká verejnosť (neprofesionálne)
Veľkosti balenia a obalový materiál	 PET fľaša s objemom 650, 750, 1000, 1250, 1300, 1500 a PET fľaša s objemom 2000 ml

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

1/2 uzáveru výrobku na špongiu, čo zodpovedá 18 g výrobku na m²

4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

-

4.1.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

-

4.1.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.1.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

-

4.2 Opis použitia

Použitie 2 - Dezinfekcia povrchov toaletnej misy

Typ výrobku

Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá

Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia

-

Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)

Vedecký názov: Baktérie
Bežný názov: Bacteria
Vývojové štádium: žiadne údaje

Oblasti použitia

Vnútorne

Toalety v domácnosti – Dezinfekcia povrchov toaletnej misy – Dezinfekcia pórovitých a nepórovitých pevných povrchov

Spôsob(y) aplikácie

Spôsob: manuálna aplikácia
Detailný opis:

**Aplikačná(é) dávka(y) a
aplikačné frekvencie**

Nalejte nezriedený výrobok na špongiu, rozotrite ho po povrchu a dezinfikujte (bez predchádzajúceho čistenia).
Vyžaduje sa oplachovanie.

Aplikačná dávka: 18 g výrobku na m² na špongiu
Riedenie (%): -
Počet a časový rozvrh aplikácie:

Pripravené na použitie.
Doba kontaktu: 15 minút
Izbová teplota
Frekvencia: denne

Kategória(ie) používateľov

Široká verejnosť (neprofesionálne)

**Veľkosti balenia a obalový
materiál**

PET fľaša s objemom 650, 750, 1000, 1250, 1300, 1500 a PET fľaša s objemom 2000 ml

4.2.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

- 1/2 uzáveru výrobku na špongiu, čo zodpovedá 18 g výrobku na m².

4.2.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

-

4.2.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

-

4.2.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.2.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

-

5. Všeobecné pokyny pre použitie

5.1. Pokyny na používanie

- Dodržiavajte pokyny na používanie.
- Informujte držiteľa registrácie, ak je liečba neúčinná.
- Zabezpečte úplné navlhčenie povrchov, nechajte pôsobiť po dobu kontaktu
- Po opláchnutí nechajte povrch vyschnúť
- Po použití dávky vyčistite uzáver

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

- Po použití si umyte ruky.
- Zabráňte kontaktu s očami.
- Pri nalievaní zabráňte vyšplachnutiu a rozliatiu.
- Dôkladne umyte špongiu veľkým množstvom vody.
- Nedotýkajte sa povrchu, kým povrch nie je opláchnutý a suchý.
- Deti a domáce zvieratá nemajú byť prítomné počas dezinfekcie, až kým povrch nebude opláchnutý a suchý.
- Fľaše s veľkosťou objemu viac ako 1 liter a najviac 2 litre sa musia byť vybavené rukoväťou.
- Balenie musí byť vybavené detskou poistkou.

5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

- PRI KONTAKTE S KOŽOU: Všetok kontaminovaný odev si vyzlečte a pred opätovným použitím ho vyperte. Kožu umyte vodou. Ak dôjde k podráždeniu kože: Vyhľadajte lekársku pomoc.
- PRI KONTAKTE S OČAMI: Okamžite oplachujte vodou niekoľko minút. Ak používate kontaktné šošovky a dajú sa vybrať, vyberte si ich. Pokračujte vo vyplachovaní po dobu najmenej 15 minút.

Vyhľadajte lekársku pomoc zavolaním na číslo 112/sanitky.

Informácie pre zdravotnícky personál/lekára:

Oči sa majú opakovane vyplachovať aj počas prepravy k lekárovi v prípade vystavenia pôsobeniu zásaditých chemických látok (pH > 11), amínov a kyselín, ako je kyselina octová, kyselina mravčia alebo kyselina propiónová

- PO POŽITÍ: Okamžite vypláchnite ústa. Podajte niečo na pitie, ak postihnutá osoba dokáže prehĺtať. NEVYVOLÁVAJTE vracanie. Vyhľadajte lekársku pomoc zavolaním na číslo 112/sanitky.

- PRI VDÝCHNUTÍ: Presuňte postihnutého na čerstvý vzduch a nechajte ho oddychovať v polohe, v ktorej sa mu ľahko dýcha. Ak sa vyskytnú príznaky a/alebo ak boli vdýchnuté veľké množstvá, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc.

Ak je potrebná lekárská pomoc, majte pripravený obal alebo označenie výrobku.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

- Nevypúšťajte nespotrebovaný výrobok do pôdy, vodných zdrojov, potrubia (sifón, toalety,...), ani do kanála.
- Nepoužitý výrobok, jeho obal a všetok ostatný odpad zlikvidujte v súlade s miestnymi predpismi

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

- Čas použiteľnosti: 2 roky
- Uchovávajte pri teplote do 40 °C
- Uchovávajte mimo dosahu detí a nečieľových zvierat/domácich zvierat
- Chráňte pred svetlom

6. Ďalšie informácie

-