

Zhrnutie charakteristík biocídneho výrobku

Názov výrobkov: B029-1342-0014

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-0028421-0002

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

B029-1342-0014
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. 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-0028421-0002

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	2,93
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

Spôsob(y) aplikácie	<p>Vnútorne</p> <p>Domácnosť – Pórovité a nepórovité pevné povrchy kúpeľne okrem kuchyne.</p> <hr/> <p>Spôsob: manuálna aplikácia Detailný opis:</p> <p>Nalejte nezriedený výrobok na špongiu, rozotrite ho po povrchu a dezinfikujte (bez predchádzajúceho čistenia). Vyžaduje sa oplachovanie.</p>
Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie	<p>Aplikačná dávka: 18 g výrobku na m² na špongiu. Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie:</p> <p>Pripravené na použitie. Doba kontaktu: 15 minút Izbová teplota Frekvencia: Denne</p>
Kategória(ie) používateľov	<p>Široká verejnosť (neprofesionálne)</p>
Veľkosti balenia a obalový materiál	<p>PET fľaša s objemom 650, 750, 1000, 1250, 1300, 1500 a PET fľaša s objemom 2000 ml</p>

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 vyšplechnutiu 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 vdychnuté 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

-