

Zhrnutie charakteristík biocídneho výrobku

Názov výrobkov: Kenosan Hand Rub

Typ(y) výrobku: Výrobky typu 01 - Osobná hygiena človeka

Číslo autorizácie: EU-0027740-0000

**Referenčné číslo záznamu v
R4BP 3:** EU-0027740-0017

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)	1
2. Zloženie a úprava výrobku	2
2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku	2
2.2. Typ úpravy	3
3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia	3
4. Autorizované použite(ia)	3
5. Všeobecné pokyny pre použitie	5
5.1. Pokyny na používanie	5
5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika	5
5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia	5
5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu	5
5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok	5
6. Ďalšie informácie	5

Administratívne informácie

1.1. Obchodné názvy výrobku

Kenosan Hand Rub

1.2. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie

Názov/Meno	CID LINES NV
Adresa	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgicko
Číslo autorizácie	EU-0027740-0000 1-14
Referenčné číslo záznamu v R4BP 3	EU-0027740-0017
Dátum autorizácie	01/09/2022
Dátum skončenia platnosti autorizácie	31/08/2032

1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov

Meno/Názov výrobcu

CID LINES NV
Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgicko
Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgicko

Adresa výrobcu

Miesto výrobných priestorov

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

Účinná látka	1322 - kyselina (+)-L-mliečna
Meno/Názov výrobcu	Purac Biochem bv
Adresa výrobcu	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Holandsko
Miesto výrobných priestorov	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Holandsko

Účinná látka	1322 - kyselina (+)-L-mliečna
Meno/Názov výrobcu	Jungbunzlauer S.A.
Adresa výrobcu	Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Francúzsko
Miesto výrobných priestorov	Z.I. et Portuaire, B.P. 32 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	3,6
Laurylsulfát sodný	Kyselina sírová, mono-C12-14-alkylové estery, sodné soli	Iná ako účinná látka	85586-07-8	287-809-4	2
Nátriumlaurylsulfát	Alkoholy, C12-14, etoxylované, sulfáty, sodné soli	Iná ako účinná látka	68891-38-3	500-234-8	0
Sulfónové kyseliny, C14-17-sec-alkán, sodné soli	Sulfónové kyseliny, C14-17-sec-alkán, sodné soli	Iná ako účinná látka	97489-15-1	307-055-2	0
C6 alkyglukozid	Hexyl D-glukozid	Iná ako účinná látka	54549-24-5	259-217-6	0
Izopropanol	Propan-2-ol	Iná ako účinná látka	67-63-0	200-661-7	4
Kyselina metánsulfónová	Kyselina metánsulfónová	Iná ako účinná látka	75-75-2	200-898-6	0
Kyselina sírová	Kyselina sírová	Iná ako účinná látka	7664-93-9	231-639-5	0
Butyldiglykol	2-(2-butoxyetoxo)etanol	Iná ako účinná látka	112-34-5	203-961-6	10

2.2. Typ úpravy

AL - Iné tekutiny

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia

Výstražné upozornenia

Spôsobuje vážne poškodenie očí.

Bezpečnostné upozornenia

Noste ochranu očí/tváre.

PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

Okamžite volajte lekára.

4. Autorizované použite(ia)

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Prípravok na hygienické čistenie rúk, na profesionálne použitie (PT1)

Typ výrobku

Výrobky typu 01 - Osobná hygiena človeka

Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia

Nie je relevantné

Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)

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

Vedecký názov: Kvasinky
Bežný názov: Kvasinky
Vývojové štádium: žiadne údaje

Oblasti použitia

Vnútorne

v potravinárskom/krmovinárskom priemysle, verejných priestranstvách, kuchyniach
Výrobok na hygienické čistenie rúk, na viditeľne čisté ruky

Spôsob(y) aplikácie

Spôsob: Vzájomným trením rúk
Detailný opis:
/

Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie

Aplikačná dávka: 6 ml výrobku
Riedenie (%): -
Počet a časový rozvrh aplikácie:
Aktívny proti baktériám a kvasinkám:
Pripravený na okamžité použitie (s 3,6 % kyseliny mliečnej)
6 ml (t. j. tri stlačenia na obe ruky spolu)
Jedna minúta času pôsobenia

Kategória(ie) používateľ'ov

Profesionálne

Veľkosti balenia a obalový materiál

50 ml, 75 ml, 100 ml, 150 ml, 500 ml, 1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 220 l, 600 l, 1 000 l, 1 100 l
HDPE (polyetylén s vysokou hustotou)

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

pozrite si všeobecné pokyny na použitie pre Meta SPC 14

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

pozrite si všeobecné pokyny na použitie pre Meta SPC 14

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

pozrite si všeobecné pokyny na použitie pre Meta SPC 14

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

pozrite si všeobecné pokyny na použitie pre Meta SPC 14

5. Všeobecné pokyny pre použitie

5.1. Pokyny na používanie

Aplikujte 6 ml nezriedeného výrobku. Dodržujte čas pôsobenia – 1 minúta. Po dezinfekcii dôkladne opláchnite.
Len na profesionálne použitie

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

/

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

PO ZASIAHNUTÍ POKOŽKY: Pokožku ihneď umyte veľkým množstvom vody. Potom si vyzlečte všetok kontaminovaný odev a pred opätovným použitím ho vyperte. Pokračujte v umývaní pokožky vodou po dobu 15 minút. Volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

PO VDÝCHNUTÍ: Ak sa objavia príznaky, okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Okamžite oplachujte niekoľko minút vodou. Vyberte si kontaktné šošovky, ak sú nasadené a dajú sa ľahko vybrať. Pokračujte vo vyplachovaní aspoň 15 minút. Okamžite volajte linku 112/záchranku so žiadosťou o lekársku pomoc.

PO POŽITÍ: Okamžite vypláchnite ústa. Postihnutej osobe dajte niečo vypiť, ak je schopná prehltnúť. NEVYVOLÁVAJTE zvracanie. Volajte linku 112/záchranku a žiadajte lekársku pomoc

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Obal a obsah sa musia likvidovať ako nebezpečný odpad na plnú zodpovednosť vlastníka odpadového produktu. Odpad nevypúšťajte do kanalizácie a vodných tokov. Zlikvidujte bezpečným spôsobom v súlade s miestnymi/národnými predpismi.

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Uchovávajte iba v pôvodnej nádobe na chladnom, dobre vetranom mieste. Nádobu uchovávajte uzavretú, keď sa nepoužíva. Trvanlivosť výrobkov je dva roky.

6. Ďalšie informácie

/