

Zhrnutie charakteristík skupiny biocídnych výrobkov

Názov skupiny výrobkov: SANYTOL LACTIC NA-APP

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

Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív

Číslo autorizácie: SK21-019-00-000

Referenčné číslo záznamu v R4BP 3: SK-0026955-0000

Obsah

Časť I. - Prvá úroveň informácií	1
1. Administratívne informácie	1
2. Zloženie a úprava skupiny výrobkov	2
Časť II. - Druhá úroveň informácií - meta SPC	3
1. Administratívne informácie o meta SPC - META SPC 1: DEO TEXTILE SPRAY	3
2. Zloženie v rámci meta SPC	3
3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia v meta SPC	4
4. Autorizované použitia podľa meta SPC	4
5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC	6
6. Ďalšie informácie	7
7. Tretia úroveň informácií: konkrétne výrobky podľa meta SPC	7
1. Administratívne informácie o meta SPC - META SPC 2	8
2. Zloženie v rámci meta SPC	9
3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia v meta SPC	9
4. Autorizované použitia podľa meta SPC	9
5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC	11
6. Ďalšie informácie	12
7. Tretia úroveň informácií: konkrétne výrobky podľa meta SPC	12
1. Administratívne informácie o meta SPC - META SPC 3: WIPES	14
2. Zloženie v rámci meta SPC	15
3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia v meta SPC	15
4. Autorizované použitia podľa meta SPC	16
5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC	17
6. Ďalšie informácie	18
7. Tretia úroveň informácií: konkrétne výrobky podľa meta SPC	18

Časť I. - Prvá úroveň informácií

1. Administratívne informácie

1.1. Názov skupiny výrobkov

SANYTOL LACTIC NA-APP

1.2. Typ(y) výrobku

Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá
Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív

1.3. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie

Názov/Meno	GRUPO AC MARCA S.L.
Adresa	Avda. Carrilet, 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Španielsko

Číslo autorizácie

SK21-019-00-000

Referenčné číslo záznamu v R4BP 3

SK-0026955-0000

Dátum autorizácie

10/11/2021

Dátum skončenia platnosti autorizácie

19/10/2031

1.4. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov

Meno/Názov výrobcu	Grupo AC Marca, S.L.
Adresa výrobcu	AVDA Carrilet nº293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Španielsko
Miesto výrobných priestorov	Polígono Industrial Can Serra III, Parcela I 08791 Sant Llorenç d'Hortons Španielsko
	Polígono Industrial Can Barri. C/ Esqueis S/N 8515 es i Riells - Barcelona Španielsko
	Jana Čermáka 124 28201 Přešimasy Česká republika

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

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

Účinná látka	1322 - kyselina (+)-L-mliečna
Meno/Názov výrobcu	Jungbunzlauer S.A.
Adresa výrobcu	Z.I. Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francúzsko
Miesto výrobných priestorov	Jungbunzlauer S.A. Z.I. Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francúzsko

2. Zloženie a úprava skupiny výrobkov

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení skupiny

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
kyselina (+)-L-mliečna		Účinná látka	79-33-4	201-196-2	0,9 - 0,938

1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	Iná ako účinná látka	2605-79-0	220-020-5	0,4575 - 1,769
D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	Iná ako účinná látka	68515-73-1	500-220-1	0,36 - 1,584
1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-	1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-	Iná ako účinná látka	1591782-62-5	816-846-6	0 - 1,98
1-Hydroxyethylidene-1,1-diphosphonic acid	Sodium benzoate	Iná ako účinná látka	2809-21-4	220-552-8	0 - 0,1736

2.2. Typ(y) úpravy

AL - Iné tekutiny
impregnated wipes

Časť II. - Druhá úroveň informácií - meta SPC

1. Administratívne informácie o meta SPC

1.1. Identifikátor meta SPC

META SPC 1: DEO TEXTILE SPRAY

1.2. Prípona čísla autorizácie

1-1

1.3 Typ(y) výrobku

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

2. Zloženie v rámci meta SPC

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení v rámci meta SPC

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
kyselina (+)-L-mliečna		Účinná látka	79-33-4	201-196-2	0,9 - 0,9
1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	Iná ako účinná látka	2605-79-0	220-020-5	0,4575 - 0,4575
D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	Iná ako účinná látka	68515-73-1	500-220-1	0,36 - 0,396
1-Hydroxyethylidene-1,1-diphosphonic acid	Sodium benzoate	Iná ako účinná látka	2809-21-4	220-552-8	0,1624 - 0,1736

2.2. Typ(y) úpravy v rámci meta SPC

Úprava/úpravy

AL - Iné tekutiny

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia v meta SPC

Výstražné upozornenia

Spôsobuje vážne podráždenie očí.
Môže byť korozívna pre kovy.

Bezpečnostné upozornenia

Po manipulácii starostlivo umyte ruky.
PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.
Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte lekársku pomoc.
Uchovávajte iba v pôvodnom balení.

4. Autorizované použitia podľa meta SPC

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Dezinfekcia textilu

Typ výrobku

Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicidy, 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: iný
Bežný názov: baktérie
Vývojové štádium: nie je relevantné

Vedecký názov: iný
Bežný názov: kvasinky
Vývojové štádium: nie je relevantné

Vedecký názov: iný
Bežný názov: obalené vírusy
Vývojové štádium: nie je relevantné

Oblasti použitia

Vnútorne

Other

Vnútorne neprateľné textilie alebo textilie ťažko umývateľné (sedačka, záclony, koberce, autosedačky, ...), vrátane textílií, ktoré sú v kontakte s domácimi zvieratami (posteľ, sedačka, koberec, autosedačka, pelechý pre zvieratá, nosiče domácich zvierat, „výklenky“ a atď...)

Spôsob(y) aplikácie

Spôsob: sprejovanie
Detailný opis:
Postrek

Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie

Aplikačná dávka: 8 postrekov textilu na m²
Riedenie (%): 0
Počet a časový rozvrh aplikácie:
Aplikačná dávka: 8 postrekov textilu na m²
Čas kontaktu: 15 minút
Izbová teplota

Kategória(ie) používateľov

Široká verejnosť (neprofesionálne)

Veľkosti balenia a obalový materiál

HDPE fľaša od 250 ml do 600 ml

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Výrobok nastriekajte rovnomerne 20 cm od ošetrovaného textilu.
Nie je potrebné opláchnuť.

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

-

5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC

5.1. Pokyny na používanie

Dodržiňte návod na použitie.
Rešpektujte podmienky použitia výrobku (koncentrácia, doba kontaktu, teplota atď.)
Výrobky boli testované proti obalenému vírusu vrátane kmeňov koronavírusu 229E (reprezentatívny kmeň koronavírusu) a chrípky A (reprezentatívny kmeň chrípky H1N1).
Informujte držiteľa registrácie, ak je ošetrovanie neúčinné.
Zaistite úplné navlhčenie povrchov, nechajte primeraný kontaktný čas.
Ošetrovaný povrch nechajte vyschnúť.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Zabránenie kontaktu s mokkými povrchmi.
Nedotýkajte sa očí rukami.
Po aplikácii si umyte ruky.
Aplikácia spreja musí byť nadol, aby sa zabránilo vystaveniu tváre.

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

PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Okamžite vyplachujte vodou niekoľko minút. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.
PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom mydla a vody.
Požitie: Vypláchnite ústa vodou. Kontaktujte špecialistu na liečbu otráv. Ak sa objavia príznaky a/alebo ak ste požili veľké množstvo, ihneď vyhľadajte lekársku pomoc. Nepodávajte tekutiny a nevyvolávajte zvracanie.
Vdýchnutie (rozprašovanej hmly): Postihnutého preneste na čerstvý vzduch a nechajte ho oddychovať v polohe pohodlnej na dýchanie. Ak sa vyskytnú príznaky a / alebo sa vdýchnu veľké množstvá, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc.
V prípade poruchy vedomia uložte do stabilizovanej polohy a ihneď vyhľadajte lekársku pomoc.
Uchovávajte nádobu alebo štítok k dispozícii.
Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Nepoužitý výrobok, jeho obal a všetok ostatný odpad zlikvidujte v súlade s miestnymi predpismi.
Nepoužitý výrobok nevyliievajte na zem, do vodných tokov, potrubí (umývadlo, toalety...) ani do kanalizácie.

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Čas použiteľnosti: 2 roky
Uchovávajújte mimo dosahu detí a domácich zvierat.

6. Ďalšie informácie

-

7. Tretia úroveň informácií: konkrétne výrobky podľa meta SPC

7.1 Obchodný názov, číslo autorizácie a špecifické zloženie každého výrobku

Obchodný názov

SANYTOL DEZODORAČNÍ A
DEZINFEKČNÍ PŘÍPRAVEK PROTECT

Oblasť trhu: SK

Číslo autorizácie

SK-0026955-0001 1-1

(Referenčné číslo záznamu v R4BP 3 - Vnútroštátna autorizácia)

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
kyselina (+)-L-mliečna		Účinná látka	79-33-4	201-196-2	0,9
1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	Iná ako účinná látka	2605-79-0	220-020-5	0,4575

D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	Iná ako účinná látka	68515-73-1	500-220-1	0,396
1-Hydroxyethylidene-1,1-diphosphonic acid	Sodium benzoate	Iná ako účinná látka	2809-21-4	220-552-8	0,1736

Obchodný názov

SANYTOL DEZINFEKČNÝ DEZODORANT
NA TEXTIL PRE DOMÁCE ZVIERATÁ
PROTECT

Oblasť trhu: SK

Číslo autorizácie

(Referenčné číslo záznamu v R4BP 3 - Vnútroštátna autorizácia)

SK-0026955-0002 1-1

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
kyselina (+)-L-mliečna		Účinná látka	79-33-4	201-196-2	0,9
1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	Iná ako účinná látka	2605-79-0	220-020-5	0,4575
D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	Iná ako účinná látka	68515-73-1	500-220-1	0,396
1-Hydroxyethylidene-1,1-diphosphonic acid	Sodium benzoate	Iná ako účinná látka	2809-21-4	220-552-8	0,1736

1. Administratívne informácie o meta SPC

1.1. Identifikátor meta SPC

META SPC 2

1.2. Prípona čísla autorizácie

1-2

1.3 Typ(y) výrobku

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

Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív

2. Zloženie v rámci meta SPC

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení v rámci meta SPC

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
kyselina (+)-L-mliečna		Účinná látka	79-33-4	201-196-2	0,938 - 0,938
1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	Iná ako účinná látka	2605-79-0	220-020-5	1,769 - 1,769
D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	Iná ako účinná látka	68515-73-1	500-220-1	1,44 - 1,584
1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-	1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-	Iná ako účinná látka	1591782-62-5	816-846-6	1,98 - 1,98

2.2. Typ(y) úpravy v rámci meta SPC

Úprava/úpravy

AL - Iné tekutiny

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia v rámci meta SPC

Výstražné upozornenia

Spôsobuje vážne poškodenie očí.

Bezpečnostné upozornenia

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.

4. Autorizované použitia podľa meta SPC

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Dezinfekcia povrchu

Typ výrobku	Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	-
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	Vedecký názov: iný Bežný názov: baktérie Vývojové štádium: nie je relevantné Vedecký názov: iný Bežný názov: kvasinky Vývojové štádium: nie je relevantné Vedecký názov: iný Bežný názov: obalené vírusy Vývojové štádium: nie je relevantné
Oblasti použitia	Vnútorne Other Vnútorná, povrchová dezinfekcia (mimo zdravotníckych priestorov)
Spôsob(y) aplikácie	Spôsob: utieranie Detailný opis: utieranie
Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie	Aplikačná dávka: 2 stlačenia na vlhkú handričku /špongiu (na aplikáciu utieraním). Riedenie (%): 0 Počet a časový rozvrh aplikácie: Aplikačná dávka: 2 stlačenia na navlhčenú handričku /špongiu (na aplikáciu utieraním) /m ² . Čas kontaktu: 15 minút Izbová teplota
Kategória(ie) používateľov	Široká verejnosť (neprofesionálne)
Veľkosti balenia a obalový materiál	HDPE fľaša od 27 ml do 2 l

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Produkt naneste na dobre vyžmýkanú špongiu alebo handričku a povrch utrite.

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

-

5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC

5.1. Pokyny na používanie

Dodržujte návod na použitie.
Rešpektujte podmienky použitia výrobku (koncentrácia, doba kontaktu, teplota atď.)
Výrobky boli testované obalenému vírusu vrátane kmeňov koronavírusu 229E (reprezentatívny kmeň koronavírusu) a chrípky A (reprezentatívny kmeň chrípky H1N1).
Informujte držiteľa registrácie, ak je ošetrovanie neúčinné.
Aplikujte na neporézne povrchy.
Zaistite úplné navlhčenie povrchov, nechajte primeraný kontaktný čas.
Ošetrovaný povrch nechajte vyschnúť.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Počas nalievania výrobku a aplikácie uchovávajte fľašu mimo dosahu detí.
Zabránenie kontaktu s mokrými povrchmi.
Nedotýkajte sa očí rukami.
Po aplikácii si umyte ruky.
Vyžaduje sa detský uzáver.

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

PO ZASIAHNUTÍ OČI: Okamžite vyplachujte vodou niekoľko minút. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní najmenej 15 minút.
Zavolajte 112/záchrannú službu a požiadajte o lekársku pomoc.
Informácie pre zdravotnícky personál/lekára:
Oči by sa mali opakovane vyplachovať aj cestou k lekárovi, ak sú oči vystavené alkalickým a kyslým chemikáliám.
PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Okamžite umyte pokožku veľkým množstvom vody. Následne vyzlečte všetok kontaminovaný odev a pred ďalším použitím ho vyperte. Pokračujte v umývaní pokožky vodou 15 minút. Zavolajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.
PO POŽITÍ: Okamžite vypláchnite ústa. Ak je exponovaná osoba schopná prehĺtať, dajte jej niečo na pitie. NEVYVOLÁVAJTE zvracanie. Zavolajte 112/záchrannú službu a požiadajte o lekársku pomoc.
Vdýchnutie (rozprašovanej hmly): Postihnutého preneste na čerstvý vzduch a nechajte ho oddychovať v polohe pohodlnej na dýchanie. Ak sa vyskytnú príznaky a / alebo sa vdýchnu veľké množstvá, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc.
V prípade poruchy vedomia uložte do stabilizovanej polohy a ihneď vyhľadajte lekársku pomoc.
Uchovávajte nádobu alebo štítok k dispozícii.
Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Nepoužitý výrobok, jeho obal a všetok ostatný odpad zlikvidujte v súlade s miestnymi predpismi.
Nepoužitý výrobok nevyliievajte na zem, do vodných tokov, potrubí (umývadlo, toalety...) ani do kanalizácie.

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Čas použiteľnosti: 2 roky.
Uchovávajte mimo dosahu detí a domácich zvierat.

6. Ďalšie informácie

-

7. Tretia úroveň informácií: konkrétne výrobky podľa meta SPC

7.1 Obchodný názov, číslo autorizácie a špecifické zloženie každého výrobku

Obchodný názovSANYTOL KONCENTROVANÝ
VIACÚČELOVÝ DEZINFEKČNÝ ČISTIACI
PROSTRIEDOK S VÔŇOU EUKALYPTUSU

Oblasť trhu: SK

Číslo autorizácie

(Referenčné číslo záznamu v R4BP 3 - Vnútroštátna autorizácia)

SK-0026955-0003 1-2

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
kyselina (+)-L-mliečna		Účinná látka	79-33-4	201-196-2	0,938
1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	Iná ako účinná látka	2605-79-0	220-020-5	1,769
D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	Iná ako účinná látka	68515-73-1	500-220-1	1,584
1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-	1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-	Iná ako účinná látka	1591782-62-5	816-846-6	1,98

Obchodný názovSANYTOL KONCENTROVANÝ
VIACÚČELOVÝ DEZINFEKČNÝ ČISTIACI
PROSTRIEDOK S VÔŇOU OCEÁNU

Oblasť trhu: SK

Číslo autorizácie

(Referenčné číslo záznamu v R4BP 3 - Vnútroštátna autorizácia)

SK-0026955-0004 1-2

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
kyselina (+)-L-mliečna		Účinná látka	79-33-4	201-196-2	0,938
1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	Iná ako účinná látka	2605-79-0	220-020-5	1,769

D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	Iná ako účinná látka	68515-73-1	500-220-1	1,584
1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-	1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-	Iná ako účinná látka	1591782-62-5	816-846-6	1,98

Obchodný názov

SANYTOL KONCENTROVANÝ
VIACÚČELOVÝ DEZINFEKČNÝ ČISTIACI
PROSTRIEDOK S VÔŇOU CITRÓNA

Oblasť trhu: SK

Číslo autorizácie

(Referenčné číslo záznamu v R4BP 3 - Vnútroštátna autorizácia)

SK-0026955-0005 1-2

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
kyselina (+)-L-mliečna		Účinná látka	79-33-4	201-196-2	0,938
1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	Iná ako účinná látka	2605-79-0	220-020-5	1,769
D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	Iná ako účinná látka	68515-73-1	500-220-1	1,584
1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-	1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-	Iná ako účinná látka	1591782-62-5	816-846-6	1,98

1. Administratívne informácie o meta SPC

1.1. Identifikátor meta SPC

META SPC 3: WIPES

1.2. Prípona čísla autorizácie

1.3 Typ(y) výrobku

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

Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív

2. Zloženie v rámci meta SPC

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení v rámci meta SPC

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
kyselina (+)-L-mliečna		Účinná látka	79-33-4	201-196-2	0,9 - 0,9
1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	Iná ako účinná látka	2605-79-0	220-020-5	0,4575 - 0,4575
D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	Iná ako účinná látka	68515-73-1	500-220-1	0,36 - 0,396
1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-	1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-	Iná ako účinná látka	1591782-62-5	816-846-6	0,6875 - 0,6875

2.2. Typ(y) úpravy v rámci meta SPC

Úprava/úpravy

impregnated wipes

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia v rámci meta SPC

Výstražné upozornenia

Spôsobuje vážne podráždenie očí.

Horľavá kvapalina a pary.

Môže byť korozívna pre kovy.

Bezpečnostné upozornenia

Po manipulácii starostlivo umyte ruky

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

Ak podráždenie očí pretrváva:Vyhľadajte lekársku pomoc.

Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite.

Uchovávajte iba v pôvodnom balení.

Uchovávajte na dobre vetranom mieste.Uchovávajte v chlade.

Zneškodnite nádobu na verejnom zbernom mieste pre nebezpečný alebo špeciálny odpad, ak nie je úplne spotrebovaná.

Zneškodnite obsah na verejnom zbernom mieste pre nebezpečný alebo špeciálny odpad.

4. Autorizované použitia podľa meta SPC

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Povrchové dezinfekčné obrúsky

Typ výrobku	Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	-
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	Vedecký názov: iný Bežný názov: baktérie Vývojové štádium: nie je relevantné Vedecký názov: iný Bežný názov: kvasinky Vývojové štádium: nie je relevantné Vedecký názov: iný Bežný názov: obalené vírusy Vývojové štádium: nie je relevantné
Oblasti použitia	Vnútorne Vnútorne, povrchová dezinfekcia (mimo zdravotníckych priestorov)
Spôsob(y) aplikácie	Spôsob: utieranie Detailný opis: utieranie
Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie	Aplikačná dávka: Aplikačné množstvo: 2 utierky/m ² Riedenie (%): 0 Počet a časový rozvrh aplikácie: Aplikačné množstvo: 2 utierky/m ² Čas kontaktu: 5 minút Izbová teplota

Kategória(ie) používateľov

Široká verejnosť (neprofesionálne)

Veľkosti balenia a obalový materiál

Balenie obsahujúce od 3 do 120 viacvrstvových celulóзовých utierok

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Nie je potrebné opláchnuť.

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

-

5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC

5.1. Pokyny na používanie

Dodržujte návod na použitie.
Rešpektujte podmienky použitia výrobku (koncentrácia, doba kontaktu, teplota atď.)
Výrobky boli testované proti obalenému vírusu vrátane kmeňov koronavírusu 229E (reprezentatívny kmeň koronavírusu) a chrípky A (reprezentatívny kmeň chrípky H1N1).
Informujte držiteľa registrácie, ak je ošetrovanie neúčinné.
Aplikujte len na neporézne povrchy.
Zaistite úplné navlhčenie povrchov, nechajte primeraný kontaktný čas.
Ošetrovaný povrch nechajte vyschnúť.
V prípade utierok vo viacnásobnom balení, balenie po otvorení zatvorte.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Zabránenie kontaktu s mokrymi povrchmi.
Nedotýkajte sa očí rukami.
Po aplikácii si umyte ruky.

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

PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Okamžite vyplachujte vodou niekoľko minút. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.
PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom mydla a vody.
Požitie: Vypláchnite ústa vodou. Kontaktujte špecialistu na liečbu otráv. Ak sa objavia príznaky a/alebo ak ste požili veľké množstvo, ihneď vyhľadajte lekársku pomoc. Nepodávajte tekutiny a nevyvolávajte zvracanie.
Vdýchnutie (rozprašovanej hmly): Postihnutého preneste na čerstvý vzduch a nechajte ho oddychovať v polohe pohodlnej na dýchanie. Ak sa vyskytnú príznaky a / alebo sa vdýchnu veľké množstvá, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc.
V prípade poruchy vedomia uložte do stabilizovanej polohy a ihneď vyhľadajte lekársku pomoc.
Uchovávajte nádobu alebo štítok k dispozícii.
Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Nepoužitý výrobok, jeho obal a všetok ostatný odpad zlikvidujte v súlade s miestnymi predpismi.
Nepoužitý výrobok nevyliievajte na zem, do vodných tokov, potrubí (umývadlo, toalety...) ani do kanalizácie.

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Čas použiteľnosti: 2 roky
Neskladujte pri teplote nad 35 °C.
Chráňte pred mrazom
Uchovávajte mimo dosahu detí a domácich zvierat.

6. Ďalšie informácie

-

7. Tretia úroveň informácií: konkrétne výrobky podľa meta SPC

7.1 Obchodný názov, číslo autorizácie a špecifické zloženie každého výrobku

Obchodný názov

Sanytol 4 v 1 Dezinfekčné utierky

Oblasť trhu: SK

Číslo autorizácie

(Referenčné číslo záznamu v R4BP 3 - Vnútroštátna autorizácia)

SK-0026955-0006 1-3

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
kyselina (+)-L-mliečna		Účinná látka	79-33-4	201-196-2	0,9
1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	Iná ako účinná látka	2605-79-0	220-020-5	0,4575
D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	Iná ako účinná látka	68515-73-1	500-220-1	0,396
1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-	1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-	Iná ako účinná látka	1591782-62-5	816-846-6	0,6875

Obchodný názov

Sanytol Dezinfekčné kuchynské utierky

Oblasť trhu: SK

Číslo autorizácie

(Referenčné číslo záznamu v R4BP 3 - Vnútroštátna autorizácia)

SK-0026955-0007 1-3

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
kyselina (+)-L-mliečna		Účinná látka	79-33-4	201-196-2	0,9

1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	Iná ako účinná látka	2605-79-0	220-020-5	0,4575
D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	Iná ako účinná látka	68515-73-1	500-220-1	0,396
1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-	1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-	Iná ako účinná látka	1591782-62-5	816-846-6	0,6875