

A biocid termékcsalád jellemzőinek összefoglalója

Termékcsalád neve: SANYTOL FRESH

Termék típusa(i): 02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszeres)

Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-BF

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0026865-0000

Tartalomjegyzék

I. rész - Első információs szint	1
1. Adminisztratív információk	1
2. Termékcsalád összetétele és formulációja	2
II. rész - Második információs szint - meta SPC(k)	3
1. Meta SPC adminisztratív információ - META RCP 1	3
2. Meta SPC összetétel	3
3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai	4
4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)	4
5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások	8
6. Egyéb információk	9
7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben	10
1. Meta SPC adminisztratív információ - META RCP 2	18
2. Meta SPC összetétel	18
3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai	19
4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)	19
5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások	21
6. Egyéb információk	22
7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben	23
1. Meta SPC adminisztratív információ - META RCP 3	26
2. Meta SPC összetétel	26
3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai	27
4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)	27
5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások	29
6. Egyéb információk	30
7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben	31

I. rész - Első információs szint

1. Adminisztratív információk

1.1. Termékcsalád neve

SANYTOL FRESH

1.2. Termék típusa(i)

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszeres)

1.3. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	GRUPO AC MARCA S.L.
	Cím	Avda. Carrilet, 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Spanyolország
Engedélyszám	HU-2021-MA-2;4-00356-BF	
R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0026865-0000	
Az engedélyezés dátuma	21/04/2020	
Az engedély lejáratának dátuma	20/04/2030	

1.4. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	Grupo AC Marca S.L.
A gyártó címe	Avda. Carrilet, 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Spanyolország
Gyártási helyek	Polígono Industrial Can Serra III, Parcela I 08791 Sant Llorenç d'Hortons- Barcelona Spanyolország
	Polígono Industrial Can Barri. C/ Esqueis S/N 08415 Bigues i Riells Spanyolország
	Jana Čermáka 124 282 01 Přešimasy Csehország

1.5. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	1315 - Hidrogén-peroxid
A gyártó neve	PeroxyChem Spain s.l.u
A gyártó címe	C/ Afueras s/n 50784 La Zaida - Zaragoza Spanyolország
Gyártási helyek	C/ Afueras s/n 50784 La Zaida - Zaragoza Spanyolország

2. Termékcsalád összetétele és formulációja

2.1. Termékcsalád összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5 - 1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	2,88 - 3
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,275 - 0,49
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,48 - 0,5
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükózidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,42 - 0,96

D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeración par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag	940-284-1	0 - 0,5
---	---	---------------	-----------	---------

2.2. Formuláció típusa(i)

AL- Egyéb folyadék (felhasználásra kész)

II. rész - Második információs szint - meta SPC(k)

1. Meta SPC adminisztratív információ

1.1. meta SPC azonosító

META RCP 1

1.2. Engedélyszám pótszáma

1-1

1.3 Termék típusa(i)

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszeres)

2. Meta SPC összetétel

2.1. Meta SPC összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5 - 1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	3 - 3

L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,49 - 0,49
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,48 - 0,48
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükozidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,67 - 0,96
D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeración par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag		940-284-1	0 - 0

2.2. Meta SPC formuláció típusa(i)

Formuláció(k)

AL- Egyéb folyadék (felhasználásra kész)

3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai

Figyelmeztető mondatok

Súlyos szemirritációt okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

A használatot követően a(z) kezeke-t alaposan meg kell mosni.

Szemvédő/Arcvédő/Védőkesztyű/Védőruha használata kötelező.

SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

Ha a szemirritáció nem múlik el:Orvosi ellátást kell kérni.

Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

Gyermekektől elzárva tartandó.

Olvassa el figyelmesen és kövesse az összes utasítást.

4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - Kemény felületek fertőtlenítése

Terméktípus	<p>02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)</p> <p>04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszeres)</p>
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Kemény felületek fertőtlenítésére alkalmazható.
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	<p>Tudományos név: nincs adat Közhasználatú név: Baktériumok Fejlődési szakasz: -</p> <p>Tudományos név: nincs adat Közhasználatú név: Élesztők Fejlődési szakasz: -</p> <p>Tudományos név: nincs adat Közhasználatú név: Penészgombák Fejlődési szakasz: -</p>
Felhasználási terület	<p>Beltéri</p> <p>Beltéren való alkalmazásra kereskedelmi helyiségekben (élelmezési, ipari és intézményi területeken), háztartásokban / magánterületeken (háztartási területeken).</p>
Az alkalmazás módja(i)	<p>Módszer: Kézi permetezés Részletes leírás: -</p>
A felhasználás mértéke és gyakorisága	<p>Alkalmazási arány: - Hígítás (%): 0 A kezelések száma és időzítése: Felhasználásra kész folyadék. Behatási idő: Baktériumok (baktericid hatás): 5 perc Penészgombák és élesztők (yeasticid és fungicid hatás): 15 perc Alkalmazási hőmérséklet: 20 °C</p>
Felhasználói kör	<p>Foglalkozásszerű felhasználó</p> <p>Lakossági (nem foglalkozásszerű)</p>
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<p>HDPE flakon szórófejjel TS3 SO SPRAY: 500, 600, 700, 750, 900, 1000 ml HDPE flakon szórófejjel TS3 SO FOAM V20: 500, 600, 700, 750, 900, 1000 ml</p>

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

- Kézi permetezés és törlés kemény felületen: A kezelendő felületre vigyen fel egyenletesen elegendő mennyiséget a termékből. A baktériumölő hatás elérése érdekében a felületet legalább 5 percig, az élesztő- és penészgombaölő hatás elérése érdekében pedig

legalább 15 percig hagyja nedvesen, majd nedves, tiszta ruhával törölje át és hagyja megszáradni a felületet.

- Kézi permetezés kemény felületen: A kezelendő felületre vigyen fel egyenletesen elegendő mennyiséget a termékből. A baktériumölő hatás érdekében a felületet legalább 5 percig, az élesztő- és penészgombaölő hatás elérése érdekében pedig legalább 15 percig tartsa nedvesen, majd hagyja megszáradni a felületet.

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

-

4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

-

4.2 A felhasználás leírása

Felhasználás 2 - Puha felületek fertőtlenítése

Terméktípus

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszer és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszer)

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Puha felületek fertőtlenítésére alkalmazható.

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: nincs adat
Közhasználatú név: Baktériumok
Fejlődési szakasz: -

Tudományos név: nincs adat
Közhasználatú név: Élesztők
Fejlődési szakasz: -

Tudományos név: nincs adat
Közhasználatú név: Penészgombák
Fejlődési szakasz: -

Felhasználási terület	Beltéri Beltéren való alkalmazásra kereskedelmi helyiségekben (élelmezési, ipari és intézményi területeken), háztartásokban / magánterületeken (háztartási területeken).
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Kézi permetezés Részletes leírás: -
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: - Hígítás (%): 0 A kezelések száma és időzítése: Felhasználásra kész folyadék. Behatási idő: Baktériumok (baktericid hatás), penészgombák és élesztők (yeasticid és fungicid hatás): 45 perc Alkalmazási hőmérséklet: 20 °C
Felhasználói kör	Foglalkozásszerű felhasználó Lakossági (nem foglalkozásszerű)
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	HDPE flakon szorófejjel TS3 SO SPRAY: 500, 600, 700, 750, 900, 1000 ml HDPE flakon szorófejjel TS3 SO FOAM V20: 500, 600, 700, 750, 900, 1000 ml

4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

- Kézi permetezés puha felületre: A kezelendő felületre vigyen fel egyenletesen elegendő mennyiséget a termékből, és hagyja azt nedvesen 45 percen át. Hagyja megszáradni a felületet.

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

4.2.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

-

4.2.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

4.2.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

-

5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások

5.1. Használati utasítások

- Használat előtt mindig olvassa el a címkét vagy a termékismertetőt, és tartson be minden utasítást.
Professzionális felhasználók számára:
- A szükséges hatékonyság elérése érdekében olvassa el a meglévő higiéniai tervet. Tájékoztassa az engedély jogosultját, ha a kezelés hatástalan.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Professzionális felhasználók számára:
A permetezés során a keletkező aeroszolok ellen az arc védelmét egyéni védőeszközökkel, valamint technikai és szervezeti RMM (kockázatcsökkentő intézkedés)-modellek alkalmazásával kell biztosítani, például:
o A kifröccsenések és a kiömlések minimalizálása;
o Lefelé történő permetezés az arc expozíciójának elkerülése érdekében;
o A kitett személyek számának minimalizálása.
- A permetezési szakaszhoz alkalmazandó egyéni védőeszközök:
o Szemvédő.
Nem professzionális felhasználók számára:
A permetezéskor a permetezőt lefelé kell irányítani, az arc expozíciójának elkerülése érdekében;

5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

- Belégzés (permet): Vigye a sérültet friss levegőre, és biztosítsa neki a léghézaghoz nyugodt, kényelmes testhelyzetet. Tünetek jelentkezése és/vagy a termék nagy mennyiségű belélegzése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni.
- Bőrrel való érintkezés: Távolítsa el a szennyezett ruházatot és cipőt. A szennyezett bőrt mossa le szappannal és vízzel. Tünetek esetén hívja fel a TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTOT (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) +36 80 201 199) vagy orvost.
- Szembe kerülés esetén: Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül. Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása vízzel vagy a szem öblítésére szolgáló folyadékkal. Irritáció vagy látászavar fellépése esetén forduljon orvoshoz.
- Lenyelés esetén: Mossa ki a száját vízzel. Hívja fel a TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTOT (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) +36 80 201 199) vagy orvost. Tünetek és/vagy nagy mennyiségű lenyelése esetén azonnal forduljon orvoshoz.
- Esméletvesztés esetén helyezze a sérültet stabil oldalfekvésbe és azonnal forduljon orvoshoz. Ne adjon folyadékot és ne hánytasson.

- Tartsa a flakont vagy a címkét kéznél.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

- Tilos a fel nem használt terméket, valamint a termékkel érintkezett eszközökről a terméket a talajba, vízfolyásokba, csövekbe (mosogató, WC-k) vagy a csatornába juttatni.
- A fel nem használt terméket, annak csomagolását és az összes további hulladékot a helyi előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa.

5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Felhasználható 2 évig.
Fagytól és a fénytől távol tartandó.

6. Egyéb információk

Az engedély jogosultjának be kell jelentenie a hatással kapcsolatos minden megfigyelt eseményt az illetékes hatóságoknak. A hosszú távú távú stabilitás vizsgálatokat két éven belül be kell nyújtani.

Engedélyszám (termékcsalád): HU-2021-MA-2;4-00356-BF

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ UNIVERZÁLIS TISZTÍTÓSZER FRESH*

Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-1001

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ UNIVERZÁLIS TISZTÍTÓSZER GRAPEFRUIT FRESH *

Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-1002

SANYTOL UNIVERZÁLIS TISZTÍTÓSZER FERTŐTLENÍTŐ FENYŐ FRESH *

Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-1003

SANYTOL UNIVERZÁLIS TISZTÍTÓSZER FERTŐTLENÍTŐ Anti-allergén FRESH *

Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-1004

SANYTOL UNIVERZÁLIS TISZTÍTÓSZER FERTŐTLENÍTŐ ALMA FRESH *

Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-1005

SANYTOL UNIVERZÁLIS TISZTÍTÓSZER FERTŐTLENÍTŐ Friss levegő FRESH *

Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-1006

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER FÜRDŐSZOBA FRESH *

Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-1007

SANYTOL SZAGTALANÍTÓ ÉS FERTŐTLENÍTŐSZER FRESH *

Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-1008

Sanytol Fertőtlenítő Szagtalanító Textíliákhoz FRESH *

Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-1009

Sanytol Anti-allergén Szövet Fertőtlenítő FRESH *

Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-1010

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ UNIVERZÁLIS TISZTÍTÓSZER FRESH PROFESSZIONÁLIS *

Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-1011

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER FÜRDŐSZOBA FRESH PROFESSZIONÁLIS *
Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-1012

*A termék forgalmi megnevezései közül csak a releváns nevet és az ahhoz tartozó engedélyszámot kell a címként szerepeltetni

7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben

7.1 Az egyes termékek kereskedelmi elnevezése(i), engedélyének száma és egyedi összetétele

Kereskedelmi név

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ UNIVERZÁLIS
TISZTÍTÓSZER FRESH

Forgalmazási terület: HU

Engedélyszám

HU-0026865-0001 1-1

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	3
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,49
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,48
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükózidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,96
D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeración par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag		940-284-1	0

Kereskedelmi névSANYTOL FERTŐTLENÍTŐ UNIVERZÁLIS
TISZTÍTÓSZER GRAPEFRUIT FRESH

Forgalmazási terület: HU

Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

HU-0026865-0002 1-1

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	3
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,49
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,48
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükozidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,96
D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeración par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag		940-284-1	0

Kereskedelmi névSANYTOL UNIVERZÁLIS TISZTÍTÓSZER
FERTŐTLENÍTŐ FENYŐ FRESH

Forgalmazási terület: HU

Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

HU-0026865-0003 1-1

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	3
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,49
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,48
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükózidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,96
D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeráción par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag		940-284-1	0

Kereskedelmi név

SANYTOL UNIVERZÁLIS TISZTÍTÓSZER
FERTOTLENÍTŐ Anti-allergén FRESH

Forgalmazási terület: HU

Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

HU-0026865-0004 1-1

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	3
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,49
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,48
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükózidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,96

D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeración par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag	940-284-1	0
---	---	---------------	-----------	---

Kereskedelmi név

SANYTOL UNIVERZÁLIS TISZTÍTÓSZER
FERTOTLENÍTŐ ALMA FRESH

Forgalmazási terület: HU

Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

HU-0026865-0005 1-1

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	3
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,49
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,48
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükozidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,96
D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeración par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag		940-284-1	0

Kereskedelmi név

SANYTOL UNIVERZÁLIS TISZTÍTÓSZER
FERTOTLENÍTŐ Friss levegő FRESH

Forgalmazási terület: HU

Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

HU-0026865-0006 1-1

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	3
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,49
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,48
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükózidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,96
D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeráción par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag		940-284-1	0

Kereskedelmi név

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER
FÜRDŐSZOBA FRESH

Forgalmazási terület: HU

Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

HU-0026865-0007 1-1

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	3
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,49
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,48
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükózidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,96

D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeración par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag	940-284-1	0
---	---	---------------	-----------	---

Kereskedelmi név

SANYTOL SZAGTALANÍTÓ ÉS FERTŐTLENÍTŐSZER FRESH

Forgalmazási terület: HU

Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

HU-0026865-0008 1-1

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	3
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,49
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,48
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükozidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,96
D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeración par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag		940-284-1	0

Kereskedelmi név

Sanytol Fertőtlenítő Szagtalanító Textíliákhoz FRESH

Forgalmazási terület: HU

Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

HU-0026865-0009 1-1

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	3
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,49
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,48
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükózidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,96
D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeráción par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag		940-284-1	0

Kereskedelmi név

Sanytol Anti-allergén Szövet Fertőtlenítő FRESH

Forgalmazási terület: HU

Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

HU-0026865-0010 1-1

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	3
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,49
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,48
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükózidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,96

D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeración par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag	940-284-1	0
---	---	---------------	-----------	---

Kereskedelmi név

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ UNIVERZÁLIS
TISZTÍTÓSZER FRESH
PROFESSIONÁLIS

Forgalmazási terület: HU

Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

HU-0026865-0011 1-1

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	3
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,49
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,48
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükózidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,96
D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeración par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag		940-284-1	0

Kereskedelmi név

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER
FÜRDŐSZOBA FRESH
PROFESSIONÁLIS

Forgalmazási terület: HU

Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

HU-0026865-0012 1-1

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	3
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,49
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,48
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükózidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,96
D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeración par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag		940-284-1	0

1. Meta SPC adminisztratív információ

1.1. meta SPC azonosító

META RCP 2

1.2. Engedélyszám pótszáma

1-2

1.3 Termék típusa(i)

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszeres)

2. Meta SPC összetétel

2.1. Meta SPC összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5 - 1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	2,88 - 2,88
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,275 - 0,275
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,5 - 0,5
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükozidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,42 - 0,6
D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeración par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag		940-284-1	0,5 - 0,5

2.2. Meta SPC formuláció típusa(i)

Formuláció(k)

AL- Egyéb folyadék (felhasználásra kész)

3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai

Figyelmeztető mondatok

Súlyos szemirritációt okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

A használatot követően a(z) kezeke-t alaposan meg kell mosni.

Szemvédő/Arcvédő/Védőkesztyű/Védőruha használata kötelező.

SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

Ha a szemirritáció nem múlik el:Orvosi ellátást kell kérni.

Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

Gyermekektől elzárva tartandó.

Olvassa el figyelmesen és kövesse az összes utasítást.

4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - Kemény felületek fertőtlenítése

Terméktípus	02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeresek) 04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszeresek)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Kemény felületek fertőtlenítésére alkalmazható.
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: nincs adat Közhasználatú név: Baktériumok Fejlődési szakasz: - Tudományos név: nincs adat Közhasználatú név: Élesztők Fejlődési szakasz: - Tudományos név: nincs adat Közhasználatú név: Penészgombák Fejlődési szakasz: -
Felhasználási terület	Beltéri Beltéren való alkalmazásra kereskedelmi helyiségekben (élelmezési, ipari és intézményi területeken), háztartásokban / magánterületeken (háztartási területeken).
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Kézi permetezés Részletes leírás: -
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: - Hígítás (%): 0 A kezelések száma és időzítése: Felhasználásra kész folyadék. Behatási idő: Baktériumok (baktericid hatás): 5 perc Penészgombák és élesztők (yeasticid és fungicid hatás): 15 perc Alkalmazási hőmérséklet: 20 °C
Felhasználói kör	Foglalkozásszerű felhasználó Lakossági (nem foglalkozásszerű)
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	HDPE flakon szórófejjel TS3 SO SPRAY: 500, 600, 700, 750, 900, 1000 ml HDPE flakon szórófejjel TS3 SO FOAM V20: 500, 600, 700, 750, 900, 1000 ml

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

- Kézi permetezés és törlés a kemény felületen: A kezelendő felületre vigyen fel egyenletesen elegendő mennyiséget a termékből. A baktériumölő hatás elérése érdekében a felületet legalább 5 percig, az élesztő- és penészgombaölő hatás elérése érdekében pedig legalább 15 percig hagyja nedvesen, majd nedves, tiszta ruhával törölje át és hagyja megszáradni a felületet.

- Kézi permetezés kemény felületen: A kezelendő felületre vigyen fel egyenletesen elegendő mennyiséget a termékből. A baktériumölő hatás érdekében a felületet legalább 5 percig, az élesztő- és penészgombaölő hatás elérése érdekében pedig legalább 15 percig hagyja nedvesen, majd hagyja megszáradni a felületet.

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

-

4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

-

5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások

5.1. Használati utasítások

- Használat előtt mindig olvassa el a címkét vagy a termékismertetőt, és tartson be minden utasítást.

Professzionális felhasználók számára:

- A szükséges hatékonyság elérése érdekében olvassa el a meglévő higiéniai tervet. Tájékoztassa az engedély jogosultját, ha a kezelés hatástalan.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Professzionális felhasználók számára:

A permetezés során a keletkező aeroszolok ellen az arc védelmét egyéni védőeszközökkel, valamint technikai és szervezeti RMM-modellek alkalmazásával kell biztosítani, például:
o A kifröccsenések és a kiömlések minimalizálása;
o Lefelé történő permetezés az arc expozíciójának elkerülése érdekében;
o A kitett személyek számának minimalizálása.
- A permetezési szakaszhoz alkalmazandó egyéni védőeszközök:
o Szemvédő.

Nem professzionális felhasználók számára:

A permetezési alkalmazáskor a permetezőzt lefelé kell irányítani, az arc expozíciójának elkerülése érdekében;

5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

- Belégzés (permet): Vigye a sérültet friss levegőre, és biztosítsa neki a léghézaghoz nyugodt, kényelmes testhelyzetet. Tünetek jelentkezése és/vagy a termék nagy mennyiségű belélegzése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni.
- Bőrrel való érintkezés: Távolítsa el a szennyezett ruházatot és cipőt. A szennyezett bőrt mossa le szappannal és vízzel. Tünetek esetén hívja fel a TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTOT (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) +36 80 201 199) vagy orvost.
- Szembe kerülés esetén: Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül. Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása vízzel vagy a szem öblítésére szolgáló folyadékkal. Irritáció vagy látászavar fellépése esetén forduljon orvoshoz.
- Lenyelés esetén: Mossa ki a száját vízzel. Hívja fel a TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTOT (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) +36 80 201 199) vagy orvost. Tünetek és/vagy nagy mennyiség lenyelése esetén azonnal forduljon orvoshoz.
- Esméletvesztés esetén helyezze a sérültet stabil oldalfekvésbe és azonnal forduljon orvoshoz. Ne adjon folyadékot és ne hánytasson.
- Tartsa a flakont vagy a címkét kéznél.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

- Tilos a fel nem használt terméket, valamint a termékkel érintkezett eszközökről a terméket a talajba, vízfolyásokba, csövekbe (mosogató, WC-k) vagy a csatornába juttatni.
- A fel nem használt terméket, annak csomagolását és az összes további hulladékot a helyi előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa.

5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Felhasználható 2 évig.
Fagytól és fénytől távol tartandó.
Meta SPC 2 esetén: ne tárolja 35 °C feletti hőmérsékleten.

6. Egyéb információk

Az engedély jogosultjának be kell jelentenie a hatásossággal kapcsolatos minden megfigyelt eseményt az illetékes hatóságoknak. A hosszú távú távú stabilitás vizsgálatokat két éven belül be kell nyújtani.

Engedélyszám (termékcsalád): HU-2021-MA-2;4-00356-BF

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER KONYHA FRESH *

Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-2001

SANYTOL FÜRDŐ TISZTÍTÓ- ÉS FERTŐTLENÍTŐSZER FRESH *

Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-2002

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER KONYHA FRESH PROFESSZIONÁLIS *

Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-2003

SANYTOL FÜRDŐ TISZTÍTÓ- ÉS FERTŐTLENÍTŐSZER FRESH PROFESSZIONÁLIS *

Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-2004

*A termék forgalmi megnevezései közül csak a releváns nevet és az ahhoz tartozó engedélyszámot kell a címként szerepeltetni

7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben

7.1 Az egyes termékek kereskedelmi elnevezése(i), engedélyének száma és egyedi összetétele

Kereskedelmi név	SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER KONYHA FRESH	Forgalmazási terület: HU
Engedélyszám <small>(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)</small>	HU-0026865-0013 1-2	

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	2,88
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,275
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,5
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükozidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,42
D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeración par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag		940-284-1	0,5

Kereskedelmi névSANYTOL FÜRDŐ TISZTÍTÓ- ÉS
FERTŐTLENÍTŐSZER FRESH

Forgalmazási terület: HU

Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

HU-0026865-0014 1-2

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	2,88
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,275
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,5
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükozidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,42
D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeración par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag		940-284-1	0,5

Kereskedelmi névSANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER
KONYHA FRESH PROFESSZIONÁLIS

Forgalmazási terület: HU

Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

HU-0026865-0015 1-2

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	2,88
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,275
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,5
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükózidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,42
D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeráción par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag		940-284-1	0,5

Kereskedelmi név

SANYTOL FÜRDŐ TISZTÍTÓ- ÉS
FERTŐTLENÍTŐSZER FRESH
PROFESSIONÁLIS

Forgalmazási terület: HU

Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

HU-0026865-0016 1-2

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	2,88
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,275
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,5
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükózidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,42

D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeráció par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag	940-284-1	0,5
---	--	---------------	-----------	-----

1. Meta SPC adminisztratív információ

1.1. meta SPC azonosító

META RCP 3

1.2. Engedélyszám pótszáma

1-3

1.3 Termék típusa(i)

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszeres)

2. Meta SPC összetétel

2.1. Meta SPC összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5 - 1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	3 - 3
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,49 - 0,49
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,48 - 0,48
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükozidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,67 - 0,96

D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeráció par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag	940-284-1	0 - 0
---	--	---------------	-----------	-------

2.2. Meta SPC formuláció típusa(i)

Formuláció(k)

AL- Egyéb folyadék (felhasználásra kész)

3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai

Figyelmeztető mondatok

Súlyos szemirritációt okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

A használatot követően a(z) kezeke-t alaposan meg kell mosni.

Szemvédő/Arcvédő/Védőkesztyű/Védőruha használata kötelező.

SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

Ha a szemirritáció nem múlik el:Orvosi ellátást kell kérni.

Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

Gyermekektől elzárva tartandó.

Olvassa el figyelmesen és kövesse az összes utasítást.

4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - Kemény felületek fertőtlenítése

Terméktípus

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszeres)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Kemény felületek fertőtlenítésére alkalmazható.

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: nincs adat
Közhasználatú név: Baktériumok
Fejlődési szakasz: -

	<p>Tudományos név: nincs adat Közhasználatú név: Élesztők Fejlődési szakasz: -</p> <p>Tudományos név: nincs adat Közhasználatú név: Penészgombák Fejlődési szakasz: -</p>
Felhasználási terület	<p>Beltéri</p> <p>Beltéren való alkalmazásra kereskedelmi helyiségekben (élelmezési, ipari és intézményi területeken), háztartásokban / magánterületeken (háztartási területeken).</p>
Az alkalmazás módja(i)	<p>Módszer: Kézi öntés és törlés Részletes leírás: -</p>
A felhasználás mértéke és gyakorisága	<p>Alkalmazási arány: - Hígítás (%): 0 A kezelések száma és időzítése:</p> <p>Felhasználásra kész folyadék. Behatási idő: Baktériumok (baktericid hatás): 5 perc Penészgombák és élesztők (yeasticid és fungicid hatás): 15 perc</p> <p>Alkalmazási hőmérséklet: 20 °C</p>
Felhasználói kör	<p>Foglalkozásszerű felhasználó</p> <p>Lakossági (nem foglalkozásszerű)</p>
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<p>HDPE flakon: 750, 1000, 1200, 1500, 2000 ml HDPE kanna: 5000 ml Többretegű PET/PE tasak: 70, 140 ml</p>

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

- Kézi öntés és törlés kemény felületen: A kezelendő felületre vigyen fel egyenletesen elegendő mennyiséget a termékből. A baktériumölő hatás érdekében a felületet legalább 5 percig, az élesztő- és penészgombaölő hatás érdekében pedig legalább 15 percig hagyja nedvesen, majd a felületet nedves és tiszta ruhával törölje át és hagyja megszáradni a felületet.

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

-

4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

-

5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások

5.1. Használati utasítások

- Használat előtt mindig olvassa el a címkét vagy a termékismertetőt, és tartson be minden utasítást.
- Professzionális felhasználók számára:**
- A szükséges hatékonyság elérése érdekében olvassa el a meglévő higiéniai tervet. Tájékoztassa az engedély jogosultját, ha a kezelés hatástalan.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

-

5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

- Belégzés (permet): Vigye a sérültet friss levegőre, és biztosítsa neki a légzéshez nyugodt, kényelmes testhelyzetet. Tünetek jelentkezése és/vagy a termék nagy mennyiségű belélegzése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni.
- Bőrrel való érintkezés: Távolítsa el a szennyezett ruházatot és cipőt. A szennyezett bőrt mossa le szappannal és vízzel. Tünetek esetén hívja fel a TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTOT (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) +36 80 201 199) vagy orvost.
- Szembe kerülés esetén: Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül. Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása vízzel vagy a szem öblítésére szolgáló folyadékkal. Irritáció vagy látászavar fellépése esetén forduljon orvoshoz.
- Lenyelés esetén: Mossa ki a száját vízzel. Hívja fel a TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTOT (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) +36 80 201 199) vagy orvost. Tünetek és/vagy nagy mennyiség lenyelése esetén azonnal forduljon orvoshoz.
- Esméletvesztés esetén helyezze a sérültet stabil oldalfekvésbe és azonnal forduljon orvoshoz. Ne adjon folyadékot és ne

hánytasson.
- Tartsa a flakont vagy a címkét kéznél.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

- Tilos a fel nem használt terméket, valamint a termékkel érintkezett eszközökről a terméket a talajba, vízfolyásokba, csövekbe (mosogató, WC-k) vagy a csatornába juttatni.
- A fel nem használt terméket, annak csomagolását és az összes további hulladékot a helyi előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa.

5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Felhasználható 2 évig.
Fagytól és fénytől távol tartandó.

6. Egyéb információk

Az engedély jogosultjának be kell jelentenie a hatérossággal kapcsolatos minden megfigyelt eseményt az illetékes hatóságoknak. A hosszú távú távú stabilitás vizsgálatokat két éven belül be kell nyújtani.

Engedélyszám (termékcsalád): HU-2021-MA-2;4-00356-BF

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER FRESH *
Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-3001

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER GRAPEFRUIT FRESH *
Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-3002

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER CITROM & OLÍVA LEVÉL FRESH *
Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-3003

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER FENYŐ FRESH *
Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-3004

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER óceán FRESH *
Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-3005

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER Anti-allergén FRESH *
Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-3006

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER CITROM & OLÍVA LEVÉL Alma FRESH *
Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-3007

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER CITROM & OLÍVA LEVÉL Friss levegő FRESH *
Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-3008

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER FRESH PROFESSZIONÁLIS *
Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-3009

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER CITROM & OLÍVA LEVÉL FRESH PROFESSZIONÁLIS *
Engedélyszám: HU-2021-MA-2;4-00356-3010

*A termék forgalmi megnevezései közül csak a releváns nevet és az ahhoz tartozó engedélyszámot kell a címként szerepeltetni

7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben

7.1 Az egyes termékek kereskedelmi elnevezése(i), engedélyének száma és egyedi összetétele

Kereskedelmi név	SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER FRESH	Forgalmazási terület: HU
Engedélyszám (R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)	HU-0026865-0017 1-3	

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	3
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,49
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,48
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükózidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,96
D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeración par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag		940-284-1	0

Kereskedelmi név	SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER GRAPEFRUIT FRESH	Forgalmazási terület: HU
Engedélyszám (R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)	HU-0026865-0018 1-3	

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	3
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,49
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,48
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükózidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,96
D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeración par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag		940-284-1	0

Kereskedelmi név

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER
CITROM & OLÍVA LEVÉL FRESH

Forgalmazási terület: HU

Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

HU-0026865-0019 1-3

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	3
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,49
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,48
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükózidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,96

D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeración par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag	940-284-1	0
---	---	---------------	-----------	---

Kereskedelmi név

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER
FENYŐ FRESH

Forgalmazási terület: HU

Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

HU-0026865-0020 1-3

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	3
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,49
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,48
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükózidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,96
D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeración par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag		940-284-1	0

Kereskedelmi név

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER
óceán FRESH

Forgalmazási terület: HU

Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

HU-0026865-0021 1-3

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	3
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,49
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,48
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükózidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,96
D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeráción par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag		940-284-1	0

Kereskedelmi név

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER
Anti-allergén FRESH

Forgalmazási terület: HU

Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

HU-0026865-0022 1-3

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	3
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,49
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,48
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükózidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,96

D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeración par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag	940-284-1	0
---	---	---------------	-----------	---

Kereskedelmi név

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER
CITROM & OLÍVA LEVÉL Alma FRESH

Forgalmazási terület: HU

Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

HU-0026865-0023 1-3

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	3
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,49
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,48
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükozidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,96
D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeración par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag		940-284-1	0

Kereskedelmi név

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER
CITROM & OLÍVA LEVÉL Friss levegő
FRESH

Forgalmazási terület: HU

Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

HU-0026865-0024 1-3

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	3
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,49
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,48
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükózidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,96
D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeráción par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag		940-284-1	0

Kereskedelmi név

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER
FRESH PROFESSZIONÁLIS

Forgalmazási terület: HU

Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

HU-0026865-0025 1-3

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	3
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,49
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,48
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükózidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,96

D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeráció par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag	940-284-1	0
---	--	---------------	-----------	---

Kereskedelmi név

SANYTOL FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER
CITROM & OLÍVA LEVÉL FRESH
PROFESSIONÁLIS

Forgalmazási terület: HU

Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

HU-0026865-0026 1-3

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Hidrogén-peroxid		Hatóanyag	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanol	Ethanol	Nem hatóanyag	64-17-5	200-578-6	3
L-(+) -tejsav	2- Hydroxy propanoic acid	Nem hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,49
N,N-dimetil-dekánamin-N-oxid	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Nem hatóanyag	2605-79-0	220-020-5	0,48
D-glükopiranoz oligomerek, alkil(C8-10)-glükozidok	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Nem hatóanyag		483-960-7	0,96
D-Glucitol, 1-deoxi-1-(metilamino)-N-acil (C8-10) származékok	1-Deoxi-1-(metil-(C8-10-(numeráció par)-alcanoil)amino)-D-Glucitol	Nem hatóanyag		940-284-1	0