

HU

MELLÉKLET

A BIOCID TERMÉKCSALÁD JELLEMZŐINEK ÖSSZEFOGLALÓJA

Lysoform IPA Surface

Terméktípus(ok)

PT2: Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek

PT4: Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek

Az engedély száma EU-0030790-0000

R4BP eszközszám EU-0030790-0000

I. rész -
ELSŐ INFORMÁCIÓS SZINT

1. fejezet - Adminisztratív információk

1.1. Termékcsalád neve

Név	Lysoform IPA Surface
-----	----------------------

1.2. Terméktípusa(ok)

Terméktípus(ok)	PT2: Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek PT4: Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek
-----------------	---

1.3. Az engedély jogosultja

Az engedély jogosultjának neve és címe	Név	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH
	Cím	Kaiser-Wilhelm-Str. 133 12247 Berlin Németország
Az engedély száma		EU-0030790-0000
<i>R4BP eszközszám</i>		EU-0030790-0000
Az engedély megadásának dátuma		19/10/2023
Az engedély lejárata dátuma		30/11/2030

1.4. A termék gyártója (gyártói)

A gyártó neve	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH
A gyártó címe	Kaiser-Wilhelm-Straße 133 12247 Berlin Németország
Gyártási helyek	Kaiser-Wilhelm-Straße 133 12247 Berlin Németország

A gyártó neve	Imeco
A gyártó címe	Boschstr. 5 63768 Hösbach Németország
Gyártási helyek	Boschstr. 5 63768 Hösbach Németország Neue Straße 2-4 09471 Köningswalde Németország

A gyártó neve	A.F.P. GmbH
A gyártó címe	Otto Brenner Straße 16 21337 Lüneburg Németország
Gyártási helyek	Otto Brenner Straße 16 21337 Lüneburg Németország

A gyártó neve	Sterisol AB
A gyártó címe	Kronoängsgatan 3 592 23 Vadstena Svédország
Gyártási helyek	Kronoängsgatan 3 592 23 Vadstena Svédország

A gyártó neve	WHR GmbH
A gyártó címe	Am Galgenturm 2 97638 Mellrichstadt Németország

Gyártási helyek	Am Galgenturm 2 97638 Mellrichstadt Németország
-----------------	---

A gyártó neve	Hygan GmbH Srl
A gyártó címe	Meucci-Str. 5 39055 Leifers Laives (BZ) Olaszország
Gyártási helyek	Meucci-Str. 5 39055 Leifers Laives (BZ) Olaszország

A gyártó neve	Laboratoire Sarbec SA
A gyártó címe	10 rue du Vertuquet 59960 Neuville-en-Ferrain Franciaország
Gyártási helyek	10 rue du Vertuquet 59960 Neuville-en-Ferrain Franciaország

A gyártó neve	Dr. Schumacher GmbH
A gyártó címe	Am Roggenfeld 3 34323 Malsfeld Németország
Gyártási helyek	Am Roggenfeld 3 34323 Malsfeld Németország Jeleniogórska 12 59-800 Lubań Lengyelország

1.5. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	Propán-2-ol
A gyártó neve	Ineos Solvents Germany GmbH (korábban: Sasol)
A gyártó címe	Römerstraße 733 47443 Moers Németország
Gyártási helyek	Römerstraße 733 47443 Moers Németország Shamrockstr. 88 44643 Herne Németország

Hatóanyag	Propán-2-ol
A gyártó neve	Shell Chemicals Europe B.V.
A gyártó címe	Postbus 2334 3000 CH Rotterdam Hollandia
Gyártási helyek	Shell Nederland Raffinaderij B.V., Vondelingenweg 601 3196 KK Rotterdam-Pernis Hollandia

2. fejezet - A TERMÉKCSALÁD ÖSSZETÉTELE ÉS FORMULÁCIÓJA

2.1. A termékcsalád összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Propán-2-ol		hatóanyag	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1 % (w/w)

2.2. A formuláció típusa(i)

Formuláció típusa(i)	XX Egyéb: Egyéb folyadék (AL), használatra kész XX Egyéb: Egyéb folyadék (AL), használatra kész, fertőtlenítő készítménnyel impregnált törülközők
----------------------	---

**II. rész -
MÁSODIK INFORMÁCIÓS SZINT – META-SPC(K)**

1. fejezet - META-SPC 1 Adminisztratív információk

1.1. Meta-SPC 1 azonosító

Azonosító	Meta SPC: Superfucid®
-----------	-----------------------

1.2. Engedélyszám pótszáma

Szám	1-1
------	-----

1.3. Terméktípus(ok)

Terméktípus(ok)	PT2: Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek PT4: Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek
-----------------	---

2. fejezet - META SPC ÖSSZETÉTEL 1

2.1. Minőségi és mennyiségi adatok a meta-SPC összetételére vonatkozóan 1

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Propán-2-ol		hatóanyag	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1 % (w/w)

2.2. A meta-SPC formulációjának (formulációinak) típusa(i) 1

Formuláció típusa(i)	XX Egyéb: Egyéb folyadék (AL), használatra kész
----------------------	---

3. fejezet - A META-SPC FIGYELMEZTETŐ ÉS AZ ÓVINTÉZKEDÉSRE VONATKOZÓ MONDATAI 1

Figyelmeztető mondatok	<p>H225: Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.</p> <p>H319: Súlyos szemirritációt okoz.</p> <p>H336: Álmoságot vagy szédülést okozhat.</p> <p>EUH066: Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.</p>
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	<p>P210: Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.</p> <p>P233: Az edény szorosan lezárva tartandó.</p> <p>P240: A tárolóedényt és a fogadóedényt le kell földelni és át kell kötni.</p> <p>P241: Robbanásbiztos elektromos/szellőztető-/világító- rendszer használata szükséges.</p> <p>P242: Szikramentes eszközök használandók.</p> <p>P243: Az elektrosztatikus kisülés megakadályozására óvintézkedéseket kell tenni.</p> <p>P261: Kerülni kell a következő(k) belélegzését: gőzök.</p> <p>P261: Kerülni kell a következő(k) belélegzését: permet.</p> <p>P271: Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.</p> <p>P280: A(z) Szemvédő viselése kötelező.</p> <p>P305 + P351 + P338: SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:: Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül. Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.</p> <p>P312: Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.</p> <p>P337+P313: If eye irritation persists: Get medical advice/attention.</p> <p>P337+P313: If eye irritation persists: Get medical advice/attention.</p> <p>P370 + P378: Tűz esetén: Használjon alkoholrezisztens hab, szén-dioxid vagy vízpermet az oltáshoz</p> <p>P403 + P235: Jól szellőző helyen tárolandó. Hűvös helyen tartandó.</p>

P405: Elzárva tárolandó.

P501: A(z) tartalom ártalmatlanítása: /Az edény elhelyezése hulladékként: jóváhagyott hulladékártalmatlanító telepre kell szállítani.

4. fejezet - A META-SPC ENGEDÉLYEZETT FELHASZNÁLÁSA (FELHASZNÁLÁSAI)

4.1. A felhasználások leírása

1. táblázat - felületek fertőtlenítése - permetezés

Terméktípus	PT2: Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	-
Célgaznizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: egyéb: Baktériumok Közhasználatú név: egyéb: - Fejlődési szakasz: egyéb: - Tudományos név: egyéb: Élesztőgombák Közhasználatú név: egyéb: - Fejlődési szakasz: egyéb: -
Felhasználási terület(ek)	beltéri felhasználás Előzetesen megtisztított, nem porózus felületek, például orvosi és nem orvosi területek kis munkafelületei, valamint tisztatérben található felületek (A/B osztály) fertőtlenítésére.
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: egyéb: Permetezés Részletes leírás: A terméket közvetlenül a felületre kell permetezni.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: Használatra kész. Legfeljebb 25 ml/m ² mennyiségben alkalmazza. Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: -
Felhasználói kör	ipari ; szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Palack: 125-1000 ml csomagolóanyag: HDPE A zárókupak anyaga: PP; Finomköd-permetező: komplex rendszer (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, rozsdamentes acél); Szórófej: komplex rendszer (PP, PE, POM, szintetikus olaj, szilikonolaj)

4.1.1. A felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Permetezze a használatra kész terméket a felületekre, és hagyja hatni szobahőmérsékleten (20 ± 2 °C) legalább 1 percig.

4.1.2. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.1.3. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Amennyiben más műszaki megoldás nem teszi szükségtelessé, a termék használata és újratöltése során viseljen védőszemüveget.

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.1.5. A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.2. A felhasználások leírása

2. táblázat - felületek fertőtlenítése - törlés

Terméktípus	PT2: Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	-
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: egyéb: Baktériumok Közhasználatú név: egyéb: - Fejlődési szakasz: egyéb: - Tudományos név: egyéb: Élesztőgombák Közhasználatú név: egyéb: - Fejlődési szakasz: egyéb: -
Felhasználási terület(ek)	beltéri felhasználás Előzetesen megtisztított, nem porózus felületek fertőtlenítése, például orvosi és nem orvosi területek kis munkafelületei, valamint tisztatérben található felületek (A/B osztály).
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: egyéb: Törlés Részletes leírás: A terméket törlőkendőre kell önteni/permetezni vagy a kendőt kell a termékbe áztatni, majd a felületet alaposan le kell törölni a nedves törlőkendővel (nedves törlés). A terméket

	vagy közvetlenül a felületre kell permetezni/önteni vagy egy törlőkendőt kell a termékkel átítatni, majd a felületet letörölni.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: Használatra kész. Legfeljebb 25 ml/m ² mennyiségben alkalmazza. Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: -
Felhasználói kör	ipari ; szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Palack: 125-1000 ml csomagolóanyag: HDPE A zárókupak anyaga: PP Finomköd-permetező: komplex rendszer (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, rozsdamentes acél); Szórófej: komplex rendszer (PP, PE, POM, szintetikus olaj, szilikonolaj) Tartály: 5-30 l csomagolóanyag: HDPE záróelem anyaga: HDPE

4.2.1. A felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A használatra kész terméket kell ráönteni/rápermetezni a törlőkendőre vagy a termékbe kell áztatni a törlőkendőt, és a felületet gondosan le kell törölni a nedves törlőkendővel (nedves törlés). Hagyni kell hatni a terméket szobahőmérsékleten (20 ± 2 °C) legalább 5 percig.

4.2.2. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.2.3. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Amennyiben más műszaki megoldás nem teszi szükségtelessé, a termék használata és újratöltése során viseljen védőszemüveget.

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.2.5. A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.3. A felhasználások leírása

3. táblázat - élelmiszerrel és takarmánnyal érintkező felületek fertőtlenítése - permetezés

Terméktípus	PT4: Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	-
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: egyéb: Baktériumok Közhasználatú név: egyéb: - Fejlődési szakasz: egyéb: - Tudományos név: egyéb: Élesztőgombák Közhasználatú név: egyéb: - Fejlődési szakasz: egyéb: - Tudományos név: egyéb: Vírusok Közhasználatú név: egyéb: - Fejlődési szakasz: egyéb: -
Felhasználási terület(ek)	beltéri felhasználás Tiszta, nem porózus felületek fertőtlenítésére konyhákban és az élelmiszeriparban, a tisztatereket is ideértve (A/B osztály).
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: egyéb: Permetezés Részletes leírás: A terméket közvetlenül a felületre kell permetezni.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: Használatra kész. Legfeljebb 25 ml/m ² mennyiségben alkalmazza. Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: -
Felhasználói kör	ipari ; szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Palack: 125-1000 ml csomagolóanyag: HDPE A zárókupak anyaga: PP

Finomköd-permetező: komplex rendszer (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, rozsdamentes acél) Szórófej: komplex rendszer (PP, PE, POM, szintetikus olaj, szilikonolaj)
--

4.3.1. A felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Permetezze a használatra kész terméket a felületre, és hagyja hatni szobahőmérsékleten (20 ± 2 °C) legalább 1 (baktericid és élesztőgomba-ölő hatás) vagy 2 percig (virucid hatás).

4.3.2. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.3.3. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Amennyiben más műszaki megoldás nem teszi szükségtelemmé, a termék használata és újratöltése során viseljen védőszemüveget.

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.3.5. A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.4. A felhasználások leírása

4. táblázat - élelmiszerrel és takarmánnyal érintkező felületek fertőtlenítése - törlés

Terméktípus	PT4: Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	-
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: egyéb: Baktériumok Közhasználatú név: egyéb: - Fejlődési szakasz: egyéb: - Tudományos név: egyéb: Élesztőgombák Közhasználatú név: egyéb: - Fejlődési szakasz: egyéb: -

	Tudományos név: egyéb: Vírusok Közhasználatú név: egyéb: - Fejlődési szakasz: egyéb: -
Felhasználási terület(ek)	beltéri felhasználás Előzetesen megtisztított, nem porózus felületek fertőtlenítésére konyhákban és az élelmiszeriparban, a tisztatereket is ideértve (A/ B osztály).
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: egyéb: Törlés Részletes leírás: A terméket vagy közvetlenül a felületre kell permetezni/önteni vagy egy törlőkendőt kell a termékkel átitatni, majd a felületet letörölni.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: Használatra kész. Legfeljebb 25 ml/m ² mennyiségben alkalmazza. Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: -
Felhasználói kör	ipari ; szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Palack: 125-1000 ml csomagolóanyag: HDPE A zárókupak anyaga: PP Finomköd-permetező: komplex rendszer (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, rozsdamentes acél) Szórófej: komplex rendszer (PP, PE, POM, szintetikus olaj, szilikonolaj) Tartály: 5-30 l csomagolóanyag: HDPE záróelem anyaga: HDPE

4.4.1. A felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A használatra kész terméket kell ráönteni/rápermetezni a törlőkendőre vagy a termékbe kell áztatni a törlőkendőt, és a felületet gondosan le kell törölni a nedves törlőkendővel (nedves törlés). Hagyni kell hatni a terméket szobahőmérsékleten (20 ± 2 °C) legalább 5 percig.

4.4.2. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.4.3. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Amennyiben más műszaki megoldás nem teszi szükségtelessé, a termék használata és újratöltése során viseljen védőszemüveget.

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.4.5. A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

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

Lásd az általános használati utasítást.

5. fejezet - A META-SPC FELHASZNÁLÁSÁRA VONATKOZÓ ÁLTALÁNOS IRÁNYMUTATÁSOK 1

5.1. Felhasználási útmutató

Használat előtt gondosan tisztítsa meg a felületet.

Fertőtlenítés előtt adott esetben távolítsa el a felesleges vizet a felületről.

Legfeljebb 25 ml/m² koncentrációban alkalmazza.

Ügyeljen arra, hogy a felület teljesen nedves legyen.

A használt kendőket zárt tartályban kell ártalmatlanítani.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

5.3. Kockázatcsökkentő intézkedések

A terméket kizárólag kis felületek fertőtlenítésére szabad használni.

Biztosítson megfelelő szellőzést a robbanásveszélyes légkör kialakulásának megelőzésére.

Kerülni kell a szembe jutást.

A feltöltéshez használjon tölcsezt.

Gyermekektől és háziállatoktól elzárva tartandó.

Tartsa távol a gyermekeket és a háziállatokat azoktól a helyiségektől, ahol a fertőtlenítés történik. Biztosítson megfelelő szellőzést, mielőtt a gyermekek és a háziállatok bejutnak a kezelt helyiségekbe. Ez a kórházi kórtermekre nem érvényes.

5.4. A várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

Elsősegélynyújtás:

Baleset bekövetkezése esetén: Forduljon toxikológiai központhoz vagy orvoshoz.

BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni, és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.

HA BŐRRE KERÜL: mossa le vízzel. Bőrirritáció esetén: orvosi ellátást kell kérni.

SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Ha kontaktlencsét visel és könnyen kivehető, távolítsa el és folytassa az öblítést. Ha irritáció jelentkezik és továbbra is fennáll, forduljon orvoshoz.

5.5. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

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

Felhasználható 36 hónapig.

Az edény szorosan lezárva, jól szellőző, napfénytől védett helyen szobahőmérsékleten, az eredeti tartályban tárolandó.

6. fejezet - EGYÉB INFORMÁCIÓK

A termék izopropil-alkoholt (propán-2-ol) tartalmaz (CAS-szám: 67-63-0). A termék kockázatelemzése az izopropil-alkohol foglalkozásszerű felhasználók számára megállapított 129,28 mg/m³ európai referenciaértékének figyelembe vételével készült.

7. fejezet - HARMADIK INFORMÁCIÓS SZINT: EGYEDI TERMÉKEK A META-SPC-BEN 1

7.1. Az egyes termékek kereskedelmi neve(i), engedélyszáma és egyedi összetétele

Kereskedelmi név	Superfucid®	Forgalmazási terület: EU
	Desocid rapid	Forgalmazási terület: EU
	Neoseptin rapid	Forgalmazási terület: EU
	Novosept rapid	Forgalmazási terület: EU
	Novoseptin rapid	Forgalmazási terület: EU
	Lyorthol rapid	Forgalmazási terület: EU
	Cosmo rapid	Forgalmazási terület: EU
	Fordesin rapid	Forgalmazási terület: EU
	Saltero rapid	Forgalmazási terület: EU
	Prop70 rapid	Forgalmazási terület: EU
	Aldovet rapid	Forgalmazási terület: EU
	Vetfarm rapid	Forgalmazási terület: EU
	MDI rapid	Forgalmazási terület: EU
	Antiseptica rapid	Forgalmazási terület: EU
	Sterisol Surface	Forgalmazási terület: EU
MENNO® I-QUICK plus	Forgalmazási terület: EU	
Az engedély száma	EU-0030790-0001 1-1	

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Propán-2-ol		hatóanyag	67-63-0	200-661-7	63,1

7.2. Az egyes termékek kereskedelmi neve(i), engedélyszáma és egyedi összetétele

Kereskedelmi név	Superfucid® pure	Forgalmazási terület: EU
	Desocid rapid pure	Forgalmazási terület: EU
	Neoseptin rapid pure	Forgalmazási terület: EU
	Novosept rapid pure	Forgalmazási terület: EU
	Novoseptin rapid pure	Forgalmazási terület: EU

Lyorthol rapid pure	Forgalmazási terület: EU
Cosmo rapid pure	Forgalmazási terület: EU
Fordesin rapid pure	Forgalmazási terület: EU
Saltero rapid pure	Forgalmazási terület: EU
Prop70 rapid pure	Forgalmazási terület: EU
Aldovet rapid pure	Forgalmazási terület: EU
Vetfarm rapid pure	Forgalmazási terület: EU
MDI rapid pure	Forgalmazási terület: EU
Antiseptica rapid pure	Forgalmazási terület: EU
Sterisol Surface pure	Forgalmazási terület: EU
BTS 6000	Forgalmazási terület: EU
MENNO® I-QUICK	Forgalmazási terület: EU
EWA® DES ready	Forgalmazási terület: EU
Kiehl-Rapinol	Forgalmazási terület: EU
Des A	Forgalmazási terület: EU
Az engedély száma	EU-0030790-0002 1-1

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Propán-2-ol		hatóanyag	67-63-0	200-661-7	63,1

1. fejezet - META-SPC 2 Adminisztratív információk

1.1. Meta-SPC 2 azonosító

Azonosító	Meta SPC: Descorapid®
-----------	-----------------------

1.2. Engedélyszám pótszáma

Szám	1-2
------	-----

1.3. Terméktípus(ok)

Terméktípus(ok)	PT2: Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek PT4: Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek
-----------------	---

2. fejezet - META SPC ÖSSZETÉTEL 2

2.1. Minőségi és mennyiségi adatok a meta-SPC összetételére vonatkozóan 2

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Propán-2-ol		hatóanyag	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1 % (w/w)

2.2. A meta-SPC formulációjának (formulációinak) típusa(i) 2

Formuláció típusa(i)	XX Egyéb: Egyéb folyadék (AL), használatra kész, fertőtlenítő készítménnyel impregnált törülközők
----------------------	---

3. fejezet - A META-SPC FIGYELMEZTETŐ ÉS AZ ÓVINTÉZKEDÉSRE VONATKOZÓ MONDATAI 2

Figyelmeztető mondatok	<p>H225: Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.</p> <p>H319: Súlyos szemirritációt okoz.</p> <p>H336: Álmoságot vagy szédülést okozhat.</p> <p>EUH066: Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.</p>
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	<p>P210: Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.</p> <p>P233: Az edény szorosan lezárva tartandó.</p> <p>P240: A tárolóedényt és a fogadóedényt le kell földelni és át kell kötni.</p> <p>P241: Robbanásbiztos elektromos/szellőztető-/világító- rendszer használata szükséges.</p> <p>P242: Szikramentes eszközök használandók.</p> <p>P243: Az elektrosztatikus kisülés megakadályozására óvintézkedéseket kell tenni.</p> <p>P261: Kerülni kell a következő(k) belélegzését: gőzök.</p> <p>P261: Kerülni kell a következő(k) belélegzését: permet.</p> <p>P271: Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.</p> <p>P280: A(z) Szemvédő viselése kötelező.</p> <p>P305 + P351 + P338: SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:: Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül. Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.</p> <p>P312: Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.</p> <p>P337+P313: If eye irritation persists: Get medical advice/attention.</p> <p>P337+P313: If eye irritation persists: Get medical advice/attention.</p> <p>P370 + P378: Tűz esetén: Használjon alkoholrezisztens hab, szén-dioxid vagy vízpermet az oltáshoz</p> <p>P403 + P235: Jól szellőző helyen tárolandó. Hűvös helyen tartandó.</p>

P405: Elzárva tárolandó.

P501: A(z) tartalom ártalmatlanítása: /Az edény elhelyezése hulladékként: jóváhagyott hulladékártalmatlanító telepre kell szállítani.

4. fejezet - A META-SPC ENGEDÉLYEZETT FELHASZNÁLÁSA (FELHASZNÁLÁSAI)

4.1. A felhasználások leírása

1. táblázat - felületek fertőtlenítése - törlés

Terméktípus	PT2: Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	-
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: egyéb: Baktériumok Közhasználatú név: egyéb: - Fejlődési szakasz: egyéb: - Tudományos név: egyéb: Élesztőgombák Közhasználatú név: egyéb: - Fejlődési szakasz: egyéb: -
Felhasználási terület(ek)	beltéri felhasználás Előzetesen megtisztított, nem porózus felületek, például orvosi és nem orvosi területek kis munkafelületei, valamint tisztatérben található felületek (A/B osztály) fertőtlenítésére.
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: egyéb: Törlés Részletes leírás: A termékkel közvetlenül a felületet kell letörölni.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: Használatra kész törlőkendők Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: -
Felhasználói kör	ipari ; szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Doboz: 100-150 törlőkendő Csomagolás: HDPE Záróelem anyaga: HDPE Csomagolás: 100-150 törlőkendő Csomagolás: PET/PE

4.1.1. A felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Alaposan törölje le a felületet a törlőkendővel, és hagyja hatni a terméket szobahőmérsékleten (20 ± 2 °C) legalább 5 percig.

4.1.2. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.1.3. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd az általános használati utasítást.

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.1.5. A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.2. A felhasználások leírása

2. táblázat - élelmiszerrel és takarmánnyal érintkező felületek fertőtlenítése - törlés

Terméktípus	PT4: Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	-
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: egyéb: Baktériumok Közhasználatú név: egyéb: - Fejlődési szakasz: egyéb: - Tudományos név: egyéb: Élesztőgombák Közhasználatú név: egyéb: - Fejlődési szakasz: egyéb: - Tudományos név: egyéb: Vírusok Közhasználatú név: egyéb: - Fejlődési szakasz: egyéb: -
Felhasználási terület(ek)	beltéri felhasználás Előzetesen megtisztított, nem porózus felületek fertőtlenítésére konyhákban és az élelmiszeriparban, a tisztatereket is ideértve (A/B osztály).
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: egyéb: Törlés Részletes leírás: A termékkel közvetlenül a felületet kell letörölni.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: Használatra kész törlőkendők

	Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: -
Felhasználói kör	ipari ; szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Doboz: 100-150 törlőkendő Csomagolás: HDPE Záróelem anyaga: HDPE Csomagolás: 100-150 törlőkendő Csomagolás: PET/PE

4.2.1. A felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Alaposan törölje le a felületet a törlőkendővel, és hagyja hatni a terméket szobahőmérsékleten (20 ± 2 °C) legalább 5 percig.

4.2.2. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.2.3. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd az általános használati utasítást.

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.2.5. A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

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

Lásd az általános használati utasítást.

5. fejezet - A META-SPC FELHASZNÁLÁSÁRA VONATKOZÓ ÁLTALÁNOS IRÁNYMUTATÁSOK 2

5.1. Felhasználási útmutató

Használat előtt gondosan tisztítsa meg a felületet.

Fertőtlenítés előtt adott esetben távolítsa el a felesleges vizet a felületről.

Ügyeljen arra, hogy a felület teljesen nedves legyen.

A használt kendőket zárt tartályban kell ártalmatlanítani.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

5.3. Kockázatcsökkentő intézkedések

A terméket kizárólag kis felületek fertőtlenítésére szabad használni.

Biztosítson megfelelő szellőzést a robbanásveszélyes légkör kialakulásának megelőzésére.

Kerülni kell a szembe jutást.

Gyermekektől és háziállatoktól elzárva tartandó.

Tartsa távol a gyermekeket és a háziállatokat azoktól a helyiségektől, ahol a fertőtlenítés történik. Biztosítson megfelelő szellőzést, mielőtt a gyermekek és a háziállatok bejutnak a kezelt helyiségekbe. Ez a kórházi kórtermekre nem érvényes.

5.4. A várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

Elsősegélynyújtás:

Baleset bekövetkezése esetén: Forduljon toxikológiai központhoz vagy orvoshoz.

BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni, és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.

HA BŐRRE KERÜL: mossa le vízzel. Bőrirritáció esetén: orvosi ellátást kell kérni.

SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Ha kontaktlencsét visel és könnyen kivehető, távolítsa el és folytassa az öblítést. Ha irritáció jelentkezik és továbbra is fennáll, forduljon orvoshoz.

5.5. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

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

Felhasználható 24 hónapig.

Az edény szorosan lezárva, jól szellőző, napfénytől védett helyen szobahőmérsékleten, az eredeti tartályban tárolandó.

6. fejezet - EGYÉB INFORMÁCIÓK

A termék izopropil-alkoholt (propán-2-ol) tartalmaz (CAS-szám: 67-63-0). A termék kockázatelemzése az izopropil-alkohol foglalkozásszerű felhasználók számára megállapított 129,28 mg/m³ európai referenciaértékének figyelembe vételével készült.

7. fejezet - HARMADIK INFORMÁCIÓS SZINT: EGYEDI TERMÉKEK A META-SPC-BEN
2

7.1. Az egyes termékek kereskedelmi neve(i), engedélyszáma és egyedi összetétele

Kereskedelmi név	Descorapid® Tücher	Forgalmazási terület: EU
	Desocid Tücher	Forgalmazási terület: EU
	Neoseptin Tücher	Forgalmazási terület: EU
	Novosept Tücher	Forgalmazási terület: EU
	Novoseptin Tücher	Forgalmazási terület: EU
	Lyorthol Tücher	Forgalmazási terület: EU
	Cosmo Tücher	Forgalmazási terület: EU
	Fordesin Tücher	Forgalmazási terület: EU
	Saltero Tücher	Forgalmazási terület: EU
	Prop70 Tücher	Forgalmazási terület: EU
	Manosafe Tücher	Forgalmazási terület: EU
	Dermoguard Tücher	Forgalmazási terület: EU
	Dermosafe Tücher	Forgalmazási terület: EU
	Aldovet Tücher	Forgalmazási terület: EU
	Vetfarm Tücher	Forgalmazási terület: EU
	MDI Tücher	Forgalmazási terület: EU
	Antiseptica Tücher	Forgalmazási terület: EU
	Antiseptica wipes	Forgalmazási terület: EU
	MENNO®WI	Forgalmazási terület: EU
	Descorapid® wipes	Forgalmazási terület: EU
Desocid wipes	Forgalmazási terület: EU	
Neoseptin wipes	Forgalmazási terület: EU	
Novosept wipes	Forgalmazási terület: EU	

	Novoseptin wipes	Forgalmazási terület: EU
	Lyorthol wipes	Forgalmazási terület: EU
	Cosmo wipes	Forgalmazási terület: EU
	Fordesin wipes	Forgalmazási terület: EU
	Saltero wipes	Forgalmazási terület: EU
	Prop70 wipes	Forgalmazási terület: EU
	Manosafe wipes	Forgalmazási terület: EU
	Dermoguard wipes	Forgalmazási terület: EU
	Dermosafe wipes	Forgalmazási terület: EU
	Aldovet wipes	Forgalmazási terület: EU
	Vetfarm wipes	Forgalmazási terület: EU
	MDI wipes	Forgalmazási terület: EU
	Antiseptica wipes	Forgalmazási terület: EU
Az engedély száma	EU-0030790-0003 1-2	

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Propán-2-ol		hatóanyag	67-63-0	200-661-7	63,1

7.2. Az egyes termékek kereskedelmi neve(i), engedélyszáma és egyedi összetétele

Kereskedelmi név	Superfucid® pure wipes	Forgalmazási terület: EU
	Desocid rapid pure wipes	Forgalmazási terület: EU
	Neoseptin rapid pure wipes	Forgalmazási terület: EU
	Novosept rapid pure wipes	Forgalmazási terület: EU
	Novoseptin rapid pure wipes	Forgalmazási terület: EU
	Lyorthol rapid pure wipes	Forgalmazási terület: EU

Cosmo rapid pure wipes	Forgalmazási terület: EU
Fordesin rapid pure wipes	Forgalmazási terület: EU
Saltero rapid pure wipes	Forgalmazási terület: EU
Prop70 rapid pure wipes	Forgalmazási terület: EU
Aldovet rapid pure wipes	Forgalmazási terület: EU
Vetfarm rapid pure wipes	Forgalmazási terület: EU
MDI rapid pure wipes	Forgalmazási terület: EU
Antiseptica rapid pure wipes	Forgalmazási terület: EU
Az engedély száma	EU-0030790-0004 1-2

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Propán-2-ol		hatóanyag	67-63-0	200-661-7	63,1