

A biocid termékcsalád jellemzőinek összefoglalója

Termékcsalád neve: Lyso IPA Surface Disinfection

Termék típusa(i): 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)

Engedélyszám: EU-0023860-0000

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: EU-0023860-0000

Tartalomjegyzék

I. rész - Első információs szint	1
1. Adminisztratív információk	1
2. Termékcsalád összetétele és formulációja	4
II. rész - Második információs szint - meta SPC(k)	4
1. Meta SPC adminisztratív információ - meta SPC 1 perform IPA liquid	5
2. Meta SPC összetétel	5
3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai	5
4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)	6
5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások	14
6. Egyéb információk	15
7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben	15
1. Meta SPC adminisztratív információ - meta SPC 2 perform wipes IPA	15
2. Meta SPC összetétel	16
3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai	16
4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)	17
5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások	21
6. Egyéb információk	22
7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben	22
1. Meta SPC adminisztratív információ - meta SPC 3 mikrozyd liquid	23
2. Meta SPC összetétel	23
3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai	24
4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)	24
5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások	32
6. Egyéb információk	33
7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben	33
1. Meta SPC adminisztratív információ - meta SPC 4 mikrozyd wipes	33
2. Meta SPC összetétel	34
3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai	34

4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)	35
5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások	39
6. Egyéb információk	40
7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben	40
1. Meta SPC adminisztratív információ - meta SPC 5 kodan wipes IPA pro	40
2. Meta SPC összetétel	41
3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai	41
4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)	42
5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások	46
6. Egyéb információk	47
7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben	47
1. Meta SPC adminisztratív információ - meta SPC 6 kodan wipes IPA	48
2. Meta SPC összetétel	48
3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai	49
4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)	49
5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások	53
6. Egyéb információk	54
7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben	54
1. Meta SPC adminisztratív információ - meta SPC 7 AntiLy SD	55
2. Meta SPC összetétel	55
3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai	56
4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)	57
5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások	64
6. Egyéb információk	65
7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben	65
1. Meta SPC adminisztratív információ - meta SPC 8 AntiLy SD wipes	68
2. Meta SPC összetétel	69
3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai	69
4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)	70
5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások	73

6. Egyéb információk	74
7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben	74

I. rész - Első információs szint

1. Adminisztratív információk

1.1. Termékcsalád neve

Lyso IPA Surface Disinfection

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	Schuelke & Mayr GmbH
	Cím	Robert-Koch-Str. 2 22851 Norderstedt Németország
Engedélyszám	EU-0023860-0000	
R4BP 3 tétel hivatkozási száma	EU-0023860-0000	
Az engedélyezés dátuma	08/07/2021	
Az engedély lejáratának dátuma	30/11/2030	

1.4. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	Schülke & Mayr GmbH
A gyártó címe	Robert-Koch-Str. 2 22851 Norderstedt Németország
Gyártási helyek	Robert-Koch-Str. 2 22851 Norderstedt Németország

A gyártó neve

BOCHEMIE a.s.

A gyártó címe

Lidická 326 735 95 Bohumín Csehország

Gyártási helyek

Lidická 326 735 95 Bohumín Csehország

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

Tristel Solutions Limited

A gyártó címe

Lynx Business Park, Fordham Road, Snailwell CB8 7NY Cambridgeshire Egyesült Királyság

Gyártási helyek

Lynx Business Park, Fordham Road, Snailwell CB8 7NY Cambridgeshire Egyesült Királyság

A gyártó neve

Techtex

A gyártó címe

Units 7&8 Rhodes Bus. Park Silburn Way M24 4NE Middleton Egyesült Királyság

Gyártási helyek

Units 7&8 Rhodes Bus. Park Silburn Way M24 4NE Middleton Egyesült Királyság

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

Innovate GmbH

A gyártó címe

Am Hohen Stein 11 06618 Naumburg (Saale) Németország

Gyártási helyek

Am Hohen Stein 11 06618 Naumburg (Saale) Németország

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

Sterisol AB

A gyártó címe

Kronoängsgatan 3 592 23 Vadstena Svédország

Gyártási helyek

Kronoängsgatan 3 592 23 Vadstena Svédország

A gyártó neve

Rudolf Dankwardt GmbH

A gyártó címe

Gutenbergring 50-52 22848 Norderstedt Németország

Gyártási helyek

Gutenbergring 50-52 22848 Norderstedt Németország

Lagerstr. 15 19249 Jessenitz - Werk / Lübtheen Németország

1.5. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	1355 - 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	1355 - 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. Termékcsalád összetétele és formulációja

2.1. 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

2.2. Formuláció típusa(i)

Egyéb folyadék (AL), használatra kész
Egyéb folyadék (AL), használatra kész, fertőtlenítő készítménnyel impregnált törölkendők

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

1. Meta SPC adminisztratív információ

1.1. meta SPC azonosító

meta SPC 1 perform IPA liquid

1.2. Engedélyszám pótszáma

1-1

1.3 Termék típusa(i)

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

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

2. Meta SPC összetétel

2.1. Meta SPC 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

2.2. Meta SPC formuláció típusa(i)

Formuláció(k)

Egyéb folyadék (AL), használatra kész

3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai

Figyelmeztető mondatok

Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.

Súlyos szemirritációt okoz.

Álmosságot vagy szédülést okozhat.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.

Az edény szorosan lezárva tartandó.

A tárolóedényt és a fogadóedényt le kell földelni és át kell kötni.

Robbanásbiztos elektromos/szellőztető-/világító- berendezés használandó

Szikramentes eszközök használandók.

Az elektrosztatikus kisülés megakadályozására óvintézkedéseket kell tenni.

Kerülje a gőzök belélegzését.

Kerülje a permet belélegzését.

Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.

Szemvédő használata kötelező.

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

Rosszullet esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

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

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

Tűz esetén:Oltásra alkoholrezisztens hab, szén-dioxid vagy vízpermet használandó.

Jól szellőző helyen tárolandó.Hűvös helyen tartandó.

Elzárva tárolandó.

A tartalom elhelyezése hulladékként: /Az edény elhelyezése hulladékként: jóváhagyott hulladékártalmatlanító telepre kell szállítani.

4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - felületek fertőtlenítése - permetezés

Terméktípus

02. terméktípus - Nem közvetlenül emberekre vagy állatokra való felhasználásra szánt fertőtlenítőszer és algásodás elleni szer(fertőtlenítőszer)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

-

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: Baktériumok
Közhasználatú név: -

	<p>Fejlődési szakasz: -</p> <p>Tudományos név: Élesztőgombák Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: -</p>
Felhasználási terület	<p>Beltéri</p> <p>Előzetesen megtisztított, nem porózus felületek, például orvosi és nem orvosi területek kis munkafelületei, valamint tisztatérben található felületek (A/B osztály) fertőtlenítése.</p>
Az alkalmazás módja(i)	<p>Módszer: Permetezés Részletes leírás: A terméket közvetlenül a felületre kell permetezni</p>
A felhasználás mértéke és gyakorisága	<p>Alkalmazási arány: Használatra kész. Legfeljebb 25 ml/m² mennyiségben alkalmazza. Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: Fertőtlenítés minden gyártás és tisztítási eljárás után, illetve akkor, ha a működési szabályzat előírása (SOP) szerint erre szükség van.</p>
Felhasználói kör	<p>Ipari</p> <p>Foglalkozásszerű felhasználó</p>
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<p>Palack: 250-1000 ml csomagolóanyag: nagy sűrűségű polietilén (HDPE), Surlyn/polipropilén (PP) a záróelem anyaga a következő lehet: PP, poli(oxi-metilén) (POM), kis sűrűségű polietilén (LDPE), HDPE, polietilén (PE), etilén-vinil-acetát (EVA), rozsdamentes acél, poli(butilén-tereftalát) (PBT), (LD)PE, exp. poli(tetrafluor-etilén) (PTFE), lineáris kis sűrűségű polietilén (LLDPE), expandált PE (EXPPE), PP kopolimer</p> <p>tartály: 5-10 l csomagolóanyag: HDPE. a záróelem anyaga a következő lehet: HDPE/LDPE</p> <p>Revolver BAG: 1 l csomagolóanyag: EVA</p> <p>záróelem anyaga: PP/szilikon/EVA</p>

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Permetezze a használatra kész terméket a felületre, és hagyja hatni szobahőmérsékleten ($20 \pm 2 \text{ }^\circ\text{C}$) legalább 1 percig.

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Az alábbi személyes kockázatcsökkentési intézkedést lehet figyelembe venni az újratöltési eljárásnál, amennyiben ez az intézkedés nem helyettesíthető műszaki és/vagy szervezeti intézkedésekkel: A termék használata közben viseljen szemvédő felszerelést.

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

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.1.4 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

Lásd az általános használati utasítást.

4.2 A felhasználás leírása

Felhasználás 2 - felületek fertőtlenítése - törlés

Terméktípus

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

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

-

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

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

Tudományos név: Élesztőgombák
Közhasználatú név: -
Fejlődési szakasz: -

Felhasználási terület	Beltéri Előzetesen megtisztított, nem porózus felületek, például orvosi és nem orvosi területek kis munkafelületei, valamint tisztatérben található felületek (A/B osztály) fertőtlenítése.
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Törlés Részletes leírás: A terméket vagy közvetlenül a felületre kell permetezni/önteni vagy egy törlőkendőt kell a termékkel átítani, majd a felületet letörölni.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: Használatra kész. Legfeljebb 25 ml/m ² mennyiségben alkalmazza. Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: Fertőtlenítés minden gyártás és tisztítási eljárás után, illetve akkor, ha a működési szabályzat előírása (SOP) szerint erre szükség van.
Felhasználói kör	Ipari Foglalkozásszerű felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Palack: 250-1000 ml csomagolóanyag: HDPE, surlyn/PP a záróelem anyaga a következő lehet: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, rozsdamentes acél, PBT, (LD)PE, exp. PTFE, LLDPE, EXPPE, PP-kopolimer. tartály: 5-10 l csomagolóanyag: HDPE. a záróelem anyaga a következő lehet: HDPE/LDPE Revolver BAG: 1 l csomagolóanyag: EVA záróelem anyaga: PP/szilikon/EVA.

4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Permetezze vagy öntse a használatra kész terméket a felületre, majd törölje le, vagy nedvesítsen meg egy törlőkendőt a használatra kész termék rápermetezésével/ráöntésével, és utána törölje le a felületet. Hagyja hatni a terméket szobahőmérsékleten (20 ± 2 °C) legalább 5 percig.

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

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

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.2.4 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

Lásd az általános használati utasítást.

4.3 A felhasználás leírása

Felhasználás 3 - élelmiszerrel és takarmánnyal érintkező felületek fertőtlenítése - permetezés

Terméktípus	04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszeresek)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	-
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Baktériumok Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: - Tudományos név: Élesztőgombák Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: - Tudományos név: Vírusok Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: -
Felhasználási terület	Beltéri Előzetesen megtisztított, nem porózus felületek fertőtlenítésére konyhákban és az élelmiszeriparban, a tisztatereket is ideértve (A/B osztály).
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Permetezés Részletes leírás: A terméket közvetlenül a felületre kell permetezni.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: Használatra kész. Legfeljebb 25 ml/m² mennyiségben alkalmazza.
Hígítás (%): -
A kezelések száma és időzítése:

Fertőtlenítés minden gyártás és tisztítási eljárás után, illetve akkor, ha a működési szabályzat előírása (SOP) szerint erre szükség van.

Felhasználói kör

Ipari
Foglalkozásszerű felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Palack: 250-1000 ml
csomagolóanyag: HDPE, surlyn/PP
a záróelem anyaga a következő lehet: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, rozsdamentes acél, PBT, (LD)PE, exp. PTFE, LLDPE, EXPPE, PP-kopolimer.

tartály: 5-10 l
csomagolóanyag: HDPE.
a záróelem anyaga a következő lehet: HDPE/LDPE

Revolver BAG: 1 l
csomagolóanyag: EVA

záróelem anyaga: PP/szilikon/EVA.

4.3.1 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 eléréséhez) vagy 2 percig (virucid hatás eléréséhez).

4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

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

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

Lásd az általános használati utasítást.

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

--

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.4 A felhasználás leírása

Felhasználás 4 - élelmiszerrel és takarmánnyal érintkező felületek fertőtlenítése - törlés

Terméktípus	04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszeresek)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	-
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Baktériumok Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: - Tudományos név: Élesztőgombák Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: - Tudományos név: Vírusok Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: -
Felhasználási terület	Beltéri Előzetesen megtisztított, nem porózus felületek fertőtlenítésére konyhákban és az élelmiszeriparban, a tisztatereket is ideértve (A/B osztály).
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Törlés Részletes leírás: A terméket vagy közvetlenül a felületre kell permetezni/önteni vagy egy törőkendőt kell a termékkel átítani, majd a felületet letörölni.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: Használatra kész. Legfeljebb 25 ml/m ² mennyiségben alkalmazza. Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: Fertőtlenítés minden gyártás és tisztítási eljárás után, illetve akkor, ha a működési szabályzat előírása (SOP) szerint erre szükség van.

Felhasználói kör

Ipari
Foglalkozásszerű felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Palack: 250-1000 ml
csomagolóanyag: HDPE, surlyn/PP
a záróelem anyaga a következő lehet: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA,
rozsdamentes acél, PBT, (LD)PE, exp. PTFE, LLDPE, EXPPE, PP-kopolimer.

tartály: 5-10 l
csomagolóanyag: HDPE.
a záróelem anyaga a következő lehet: HDPE/LDPE

Revolver BAG: 1 l
csomagolóanyag: EVA
záróelem anyaga: PP/szilikon/EVA.

4.4.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Permetezze a használatra kész terméket a felületre, majd törölje le onnan, vagy nedvesítsen meg egy törülközőt a használatra kész termék rápermetezésével/ráöntésével, és utána törölje le a felületet. Hagyja hatni a terméket szobahőmérsékleten (20 ± 2 °C) legalább 5 percig.

4.4.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

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

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

Lásd az általános használati utasítást.

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

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

Lásd az általános használati utasítást.

5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások

5.1. Használati utasítások

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

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 körtermekre nem érvényes.

5.3. 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.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

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

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

Kereskedelmi név

Schülke® 6

Forgalmazási terület: EU

Engedélyszám

EU-0023860-0001 1-1

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

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

1. Meta SPC adminisztratív információ

1.1. meta SPC azonosító

meta SPC 2 perform wipes IPA

1.2. Engedélyszám pótszáma

1-2

1.3 Termék típusa(i)

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

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

2. Meta SPC összetétel

2.1. Meta SPC 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

2.2. Meta SPC formuláció típusa(i)

Formuláció(k)

Egyéb folyadék (AL), használatra kész, fertőtlenítő készítménnyel impregnált törlőkendők

3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai

Figyelmeztető mondatok

Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.

Súlyos szemirritációt okoz.

Álmosságot vagy szédülést okozhat.

Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.

Az edény szorosan lezárva tartandó.

A tárolóedényt és a fogadóedényt le kell földelni és át kell kötni.

Robbanásbiztos elektromos/szellőztető-/világító- berendezés használandó

Szikramentes eszközök használandók.

Az elektrosztatikus kisülés megakadályozására óvintézkedéseket kell tenni.

Kerülje a gőzök belélegzését.

Kerülje a permet belélegzését.

Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.

Szemvédő használata kötelező.

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

Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

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

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

Tűz esetén:Oltásra alkoholrezisztens hab, szén-dioxid vagy vízpermet használandó.

Jól szellőző helyen tárolandó.Hűvös helyen tartandó.

Elzárva tárolandó.

A tartalom elhelyezése hulladékként: /Az edény elhelyezése hulladékként: jóváhagyott hulladékártalmatlanító telepre kell szállítani.

4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - felületek fertőtlenítése - törlés

Terméktípus

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

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

-

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

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

Tudományos név: Élesztőgombák
Közhasználatú név: -
Fejlődési szakasz: -

Felhasználási terület	Beltéri 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: Törlés Részletes leírás: A termékkel közvetlenül le kell törölni a felületet.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: Használatra kész törlőkendők Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: Fertőtlenítés minden gyártás és tisztítási eljárás után, illetve akkor, ha a működési szabályzat előírása (SOP) szerint erre szükség van.
Felhasználói kör	Ipari Foglalkozásszerű felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Puha csomag: 1-200 törlőkendő Csomagolóanyag: LDPE/alumínium/PET; LDPE/PET; biaxiálisan orientált polipropilén (BOPP) + öntött polipropilén (CPP) Tasak: 10-200 törlőkendő Csomagolóanyag: LDPE/PET Doboz: 50-200 törlőkendő Csomagolóanyag: HDPE a záróelem anyaga PP vagy PE3385

4.1.1 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 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd az általános használati utasítást.

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.1.4 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

Lásd az általános használati utasítást.

4.2 A felhasználás leírása

Felhasználás 2 - élelmiszerrel és takarmánnyal érintkező felületek fertőtlenítése - törlés

Terméktípus

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

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

-

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

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

Tudományos név: Élesztőgombák
Közhasználatú név: -
Fejlődési szakasz: -

Tudományos név: Vírusok
Közhasználatú név: -
Fejlődési szakasz: -

Felhasználási terület

Beltéri

Előzetesen megtisztított, nem porózus felületek fertőtlenítésére konyhákban és az élelmiszeriparban, a tisztatereket is ideértve (A/B osztály).

Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Törlés Részletes leírás: A termékkel közvetlenül le kell törölni a felületet.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: Használatra kész törlőkendők Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: Fertőtlenítés minden gyártás és tisztítási eljárás után, illetve akkor, ha a működési szabályzat előírása (SOP) szerint erre szükség van.
Felhasználói kör	Ipari Foglalkozásszerű felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Puha csomag: 1-200 törlőkendő Csomagolóanyag: LDPE/alumínium/PET; LDPE/PET; BOPP+CPP Tasak: 10-200 törlőkendő Csomagolóanyag: LDPE/PET Doboz: 50-200 törlőkendő Csomagolóanyag: HDPE a záróelem anyaga PP vagy PE3385

4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

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

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd az általános használati utasítást.

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.2.4 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

Lásd az általános használati utasítást.

5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások

5.1. Használati utasítások

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

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 bejuthatnak a kezelt helyiségekbe. Ez a kórházi kórtermekre nem érvényes.

5.3. 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.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

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

Felhasználható 24 hónapig.
Az edény szorosan lezárva, jól szellőző, napfénytől védett helyen szobahőmérsékleten, eredeti tartályban tárolandó.

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

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

Kereskedelmi név	Schülke® 7	Forgalmazási terület: EU
Engedélyszám <small>(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)</small>	EU-0023860-0002 1-2	

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

1. Meta SPC adminisztratív információ

1.1. meta SPC azonosító

meta SPC 3 mikrohid liquid

1.2. Engedélyszám pótszáma

1-3

1.3 Termék típusa(i)

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

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

2. Meta SPC összetétel

2.1. Meta SPC 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

2.2. Meta SPC formuláció típusa(i)

Formuláció(k)

Egyéb folyadék (AL), használatra kész

3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai

Figyelmeztető mondatok

Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.
Súlyos szemirritációt okoz.
Álmoságot vagy szédülést okozhat.
Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.
Az edény szorosan lezárva tartandó.
A tárolóedényt és a fogadóedényt le kell földelni és át kell kötni.
Robbanásbiztos elektromos/szellőztető-/világító- berendezés használandó
Szikramentes eszközök használandók.
Az elektrosztatikus kisülés megakadályozására óvintézkedéseket kell tenni.
Kerülje a gőzök belélegzését.
Kerülje a permet belélegzését.
Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.
Szemvédő használata kötelező.
SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.
Ha a szemirritáció nem múlik el:Orvosi ellátást kell kérni.
Ha a szemirritáció nem múlik el:Orvosi ellátást kell kérni.
Tűz esetén:Oltásra alkoholrezisztens hab, szén-dioxid vagy vízpermet használandó.
Jól szellőző helyen tárolandó.Hűvös helyen tartandó.
Elzárva tárolandó.
A tartalom elhelyezése hulladékként: /Az edény elhelyezése hulladékként: jóváhagyott hulladékártalmatlanító telepre kell szállítani.

4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - felületek fertőtlenítése - permetezés

Terméktípus	02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	-
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Baktériumok, beleértve Mycobacterium tuberculosis Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: - Tudományos név: Élesztőgombák Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: -
Felhasználási terület	Beltéri 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: Permetezés Részletes leírás: A terméket közvetlenül a felületre kell permetezni
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: Használatra kész. Legfeljebb 25 ml/m ² mennyiségben alkalmazza. Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: Szükség esetén fertőtlenítés a működési szabályzat előírása (SOP) szerint.
Felhasználói kör	Ipari Foglalkozásszerű felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Palack: 250-1000 ml csomagolóanyag: HDPE, surlyn/PP a záróelem anyaga a következő lehet: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, rozsdamentes acél, PBT, (LD)PE, exp. PTFE, LLDPE, EXPPE, PP-kopolimer tartály: 5-10 l csomagolóanyag: HDPE. a záróelem anyaga a következő lehet: HDPE/LDPE Revolver BAG: 1 l

csomagolóanyag: EVA
Záróelem: PP/szilikon/EVA

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

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

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

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

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.1.4 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

Lásd az általános használati utasítást.

4.2 A felhasználás leírása

Felhasználás 2 - felületek fertőtlenítése - törlés

Terméktípus

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

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

-

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: Baktériumok, beleértve Mycobacterium tuberculosis
Közhasználatú név: -
Fejlődési szakasz: -

Tudományos név: Élesztőgombák
Közhasználatú név: -
Fejlődési szakasz: -

Felhasználási terület

Beltéri

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: Törlés
Részletes leírás:
A terméket vagy közvetlenül a felületre kell permetezni/önteni vagy egy törlőkendőt kell a termékkel átítatni, majd a felületet letörölni.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: Használatra kész. Legfeljebb 25 ml/m² mennyiségben alkalmazza.
Hígítás (%): -
A kezelések száma és időzítése:

Szükség esetén fertőtlenítés a működési szabályzat előírása (SOP) szerint.

Felhasználói kör

Ipari

Foglalkozásszerű felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Palack: 250-1000 ml
csomagolóanyag: HDPE, surlyn/PP
a záróelem anyaga a következő lehet: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA,
rozsdamentes acél, PBT, (LD)PE, exp. PTFE, LLDPE, EXPPE, PP-kopolimer

tartály: 5-10 l
csomagolóanyag: HDPE.
a záróelem anyaga a következő lehet: HDPE/LDPE

Revolver BAG: 1 l
csomagolóanyag: EVA
Záróelem: PP/szilikon/EVA

4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Permetezze vagy öntse a használatra kész terméket a felületre, majd törölje le vagy nedvesítsen meg egy törlőkendőt a használatra kész termék rápermetezésével/ráöntésével, és utána törölje le a felületet. Hagyja hatni a terméket szobahőmérsékleten (20 ± 2 °C) legalább 5 percig.

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

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

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.2.4 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

Lásd az általános használati utasítást.

4.3 A felhasználás leírása

Felhasználás 3 - élelmiszerrel és takarmánnyal érintkező felületek fertőtlenítése - permetezés

Terméktípus

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

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

-

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: Baktériumok, beleértve Mycobacterium tuberculosis
Közhasználatú név: -
Fejlődési szakasz: -

Tudományos név: Élesztőgombák
Közhasználatú név: -
Fejlődési szakasz: -

Tudományos név: Vírusok
Közhasználatú név: -
Fejlődési szakasz: -

Felhasználási terület	Beltéri Előzetesen megtisztított, nem porózus felületek fertőtlenítésére konyhákban és az élelmiszeriparban, a tisztatereket is ideértve (A/B osztály).
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Permetezés Részletes leírás: A terméket közvetlenül a felületre kell permetezni.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: Használatra kész. Legfeljebb 25 ml/m ² mennyiségben alkalmazza. Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: Szükség esetén fertőtlenítés a működési szabályzat előírása (SOP) szerint.
Felhasználói kör	Ipari Foglalkozásszerű felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Palack: 250-1000 ml csomagolóanyag: HDPE, surlyn/PP a záróelem anyaga a következő lehet: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, rozsdamentes acél, PBT, (LD)PE, exp. PTFE, LLDPE, EXPPE, PP-kopolimer tartály: 5-10 l csomagolóanyag: HDPE. a záróelem anyaga a következő lehet: HDPE/LDPE Revolver BAG: 1 l csomagolóanyag: EVA Záróelem: PP/szilikon/EVA

4.3.1 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 eléréséhez) vagy 2 percig (virucid hatás eléréséhez).

4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

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

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

Lásd az általános használati utasítást.

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

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.4 A felhasználás leírása

Felhasználás 4 - élelmiszerrel és takarmánnyal érintkező felületek fertőtlenítése - törlés

Terméktípus	04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszerek)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	-
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Baktériumok, beleértve Mycobacterium tuberculosis Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: - Tudományos név: Élesztőgombák Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: - Tudományos név: Vírusok Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: -
Felhasználási terület	Beltéri Előzetesen megtisztított, nem porózus felületek fertőtlenítésére konyhákban és az élelmiszeriparban, a tisztatereket is ideértve (A/B osztály).
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Törlés Részletes leírás: A terméket vagy közvetlenül a felületre kell permetezni/önteni vagy egy törőlkendővel kell a termékkel átíttatni, majd a felületet letörölni.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: Használatra kész. Legfeljebb 25 ml/m² mennyiségben alkalmazza.
Hígítás (%): -
A kezelések száma és időzítése:

Szükség esetén fertőtlenítés a működési szabályzat előírása (SOP) szerint.

Felhasználói kör

Ipari

Foglalkozásszerű felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Palack: 250-1000 ml
csomagolóanyag: HDPE, surlyn/PP
a záróelem anyaga a következő lehet: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, rozsdamentes acél, PBT, (LD)PE, exp. PTFE, LLDPE, EXPPE, PP-kopolimer

tartály: 5-10 l
csomagolóanyag: HDPE.
a záróelem anyaga a következő lehet: HDPE/LDPE

Revolver BAG: 1 l
csomagolóanyag: EVA
záróelem anyaga: PP/szilikon/EVA

4.4.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Permetezze vagy öntse a használatra kész terméket a felületre, majd törölje le vagy nedvesítsen meg egy törlőkendővel a használatra kész termék rápermetezésével/ráöntésével, és utána törölje le a felületet. Hagyja hatni a terméket szobahőmérsékleten (20 ± 2 °C) legalább 5 percig.

4.4.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

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

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

Lásd az általános használati utasítást.

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

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

Lásd az általános használati utasítást.

5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások

5.1. Használati utasítások

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

A terméket kizárólag kis felületek fertőtlenítésére szabad használni.
Biztosítson megfelelő szellőzést a robbanásveszélyes légkör kialakulásának megelőzésére.
Kerülni kell a szembe jutást.
A feltöltéshez használjon tölcscért.
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 körtermekre nem érvényes.

5.3. 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.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

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

Felhasználható 36 hónapig.
Az edény szorosan lezárva, jól szellőző, napfénytől védett helyen szobahőmérsékleten, eredeti tartályban tárolandó.

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

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

Kereskedelmi név	Schülke® 8	Forgalmazási terület: EU
Engedélyszám <small>(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)</small>	EU-0023860-0003 1-3	

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

1. Meta SPC adminisztratív információ

1.1. meta SPC azonosító

meta SPC 4 mikrozyd wipes

1.2. Engedélyszám pótszáma

1-4

1.3 Termék típusa(i)

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)
02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszer és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszer)

2. Meta SPC összetétel

2.1.Meta SPC 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

2.2. Meta SPC formuláció típusa(i)

Formuláció(k)

Egyéb folyadék (AL), használatra kész, fertőtlenítő készítménnyel impregnált törlőkendők

3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai

Figyelmeztető mondatok

Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.
Súlyos szemirritációt okoz.
Álmosságot vagy szédülést okozhat.
Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.
Az edény szorosan lezárva tartandó.

A tárolóedényt és a fogadóedényt le kell földelni és át kell kötni.

Robbanásbiztos elektromos/szellőztető-/világító- berendezés használandó

Szikramentes eszközök használandók.

Az elektrosztatikus kisülés megakadályozására óvintézkedéseket kell tenni.

Kerülje a gőzök belélegzését.

Kerülje a permet belélegzését.

Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.

Szemvédő használata kötelező.

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

Roszsullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

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

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

Tűz esetén:Oltásra alkoholrezisztens hab, szén-dioxid vagy vízpermet használandó.

Jól szellőző helyen tárolandó.Hűvös helyen tartandó.

Elzárva tárolandó.

A tartalom elhelyezése hulladékként: /Az edény elhelyezése hulladékként: jóváhagyott hulladékártalmatlanító telepre kell szállítani.

4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - felületek fertőtlenítése - törlés

Terméktípus

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

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

-

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: Baktériumok, beleértve Mycobacterium tuberculosis
Közhasználatú név: -
Fejlődési szakasz: -

Tudományos név: Élesztőgombák
Közhasználatú név: -
Fejlődési szakasz: -

Felhasználási terület

Az alkalmazás módja(i)	<p>Beltéri</p> <p>Előzetesen megtisztított, nem porózus felületek, például orvosi és nem orvosi területek kis munkafelületei, valamint tisztatérben található felületek (A/B osztály) fertőtlenítésére.</p> <p>Módszer: Törölés Részletes leírás: A termékkel közvetlenül a felületet kell letörölni.</p>
A felhasználás mértéke és gyakorisága	<p>Alkalmazási arány: Használatra kész törölkendők Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: Szükség esetén fertőtlenítés a működési szabályzat előírása (SOP) szerint.</p>
Felhasználói kör	<p>Ipari</p> <p>Foglalkozásszerű felhasználó</p>
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<p>Puha csomag: 1-200 törölkendő Csomagolóanyag: LDPE/alumínium/PET; LDPE/PET; BOPP+CPP</p> <p>Tasak: 10-200 törölkendő Csomagolóanyag: LDPE/PET</p> <p>Doboz: 50-200 törölkendő Csomagolóanyag: HDPE a záróelem anyaga PP vagy PE3385</p>

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

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

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd az általános használati utasítást.

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.1.4 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

Lásd az általános használati utasítást.

4.2 A felhasználás leírása

Felhasználás 2 - élelmiszerrel és takarmánnyal érintkező felületek fertőtlenítése - törlés

Terméktípus	04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszeresek)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	-
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Baktériumok, beleértve Mycobacterium tuberculosis Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: - Tudományos név: Élesztőgombák Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: - Tudományos név: Vírusok Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: -
Felhasználási terület	Beltéri Előzetesen megtisztított, nem porózus felületek fertőtlenítése konyhákban és az élelmiszeriparban, a tisztatereket is ideértve (A/B osztály).
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Törlés Részletes leírás: A termékkel közvetlenül a felületet kell letörölni.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: Használatra kész törölkendők
Hígítás (%): -
A kezelések száma és időzítése:

Szükség esetén fertőtlenítés a működési szabályzat előírása (SOP) szerint.

Felhasználói kör

Ipari
Foglalkozásszerű felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Puha csomag: 1-200 törölkendő
Csomagolóanyag: LDPE/alumínium/PET; LDPE/PET; BOPP+CPP

Tasak: 10-200 törölkendő
Csomagolóanyag: LDPE/PET

Doboz: 50-200 törölkendő
Csomagolóanyag: HDPE
a záróelem anyaga PP vagy PE3385

4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

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

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd az általános használati utasítást.

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.2.4 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

Lásd az általános használati utasítást.

5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások

5.1. Használati utasítások

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

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.

5.3. 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.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

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

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

Kereskedelmi név

Schülke® 9

Forgalmazási terület: EU

Engedélyszám

EU-0023860-0004 1-4

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

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

1. Meta SPC adminisztratív információ

1.1. meta SPC azonosító

meta SPC 5 kodan wipes IPA pro

1.2. Engedélyszám pótszáma

1-5

1.3 Termék típusa(i)

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)
02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszer és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszer)

2. Meta SPC összetétel

2.1. Meta SPC 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

2.2. Meta SPC formuláció típusa(i)

Formuláció(k)

Egyéb folyadék (AL), használatra kész, fertőtlenítő készítménnyel impregnált törlőkendők

3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai

Figyelmeztető mondatok

Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.
Súlyos szemirritációt okoz.
Álmoságot vagy szédülést okozhat.
Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.

Az edény szorosan lezárva tartandó.

A tárolóedényt és a fogadóedényt le kell földelni és át kell kötni.

Robbanásbiztos elektromos/szellőztető-/világító- berendezés használandó

Szikramentes eszközök használandók.

Az elektrosztatikus kisülés megakadályozására óvintézkedéseket kell tenni.

Kerülje a gőzök belélegzését.

Kerülje a permet belélegzését.

Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.

Szemvédő használata kötelező.

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

Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

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

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

Tűz esetén:Oltásra alkoholrezisztens hab, szén-dioxid vagy vízpermet használandó.

Jól szellőző helyen tárolandó.Hűvös helyen tartandó.

Elzárva tárolandó.

A tartalom elhelyezése hulladékként: /Az edény elhelyezése hulladékként: jóváhagyott hulladékártalmatlanító telepre kell szállítani.

4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - felületek fertőtlenítése - törlés

Terméktípus

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

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

-

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: Baktériumok, beleértve Mycobacterium tuberculosis
Közhasználatú név: -
Fejlődési szakasz: -

Tudományos név: Élesztőgombák
Közhasználatú név: -
Fejlődési szakasz: -

Felhasználási terület	Beltéri 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: Törlés Részletes leírás: A termékkel közvetlenül a felületet kell letörölni.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: Használatra kész törlőkendők Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: -
Felhasználói kör	Ipari Foglalkozásszerű felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Puha csomag: 1-200 törlőkendő Csomagolóanyag: LDPE/alumínium/PET; LDPE/PET; BOPP+CPP Tasak: 10-200 törlőkendő Csomagolóanyag: LDPE/PET Doboz: 50-200 törlőkendő Csomagolóanyag: HDPE a záróelem anyaga PP vagy PE3385

4.1.1 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 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd az általános használati utasítást.

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.1.4 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

Lásd az általános használati utasítást.

4.2 A felhasználás leírása

Felhasználás 2 - élelmiszerrel és takarmánnyal érintkező felületek fertőtlenítése - törlés

Terméktípus	04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszeresek)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	-
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Baktériumok, beleértve Mycobacterium tuberculosis Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: - Tudományos név: Élesztőgombák Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: - Tudományos név: Vírusok Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: -
Felhasználási terület	Beltéri Előzetesen megtisztított, nem porózus felületek fertőtlenítésére konyhákban és az élelmiszeriparban, a tisztatereket is ideértve (A/B osztály).
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Törlés Részletes leírás: A termékkel közvetlenül a felületet kell letörölni.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: Használatra kész törülközők
Hígítás (%): -
A kezelések száma és időzítése:
-

Felhasználói kör

Ipari
Foglalkozásszerű felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Puha csomag: 1-200 törülköző
Csomagolóanyag: LDPE/alumínium/PET; LDPE/PET; BOPP+CPP

Tasak: 10-200 törülköző
Csomagolóanyag: LDPE/PET

Doboz: 50-200 törülköző
Csomagolóanyag: HDPE
a záróelem anyaga PP vagy PE3385

4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

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

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd az általános használati utasítást.

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.2.4 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

Lásd az általános használati utasítást.

5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások

5.1. Használati utasítások

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

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 körtermekre nem érvényes.

5.3. 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.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

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

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

Kereskedelmi név	Schülke® 10	Forgalmazási terület: EU
Engedélyszám <small>(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)</small>	EU-0023860-0005 1-5	

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

1. Meta SPC adminisztratív információ

1.1. meta SPC azonosító

meta SPC 6 kodan wipes IPA

1.2. Engedélyszám pótszáma

1-6

1.3 Termék típusa(i)

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

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

2. Meta SPC összetétel

2.1. Meta SPC 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

2.2. Meta SPC formuláció típusa(i)

Formuláció(k)

Egyéb folyadék (AL), használatra kész, fertőtlenítő készítménnyel impregnált törölkendők

3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai

Figyelmeztető mondatok

Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.
Súlyos szemirritációt okoz.
Álmosságot vagy szédülést okozhat.
Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.
Gyermekektől elzárva tartandó.
Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.
Az edény szorosan lezárva tartandó.
A tárolóedényt és a fogadóedényt le kell földelni és át kell kötni.
Robbanásbiztos elektromos/szellőztető-/világító- berendezés használandó
Szikramentes eszközök használandók.
Az elektrosztatikus kisülés megakadályozására óvintézkedéseket kell tenni.
Kerülje a gőzök belélegzését.
Kerülje a permet belélegzését.
Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.
BELÉLEGZÉS ESETÉN:Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.
SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.
Ha a szemirritáció nem múlik el:Orvosi ellátást kell kérni.
Ha a szemirritáció nem múlik el:Orvosi ellátást kell kérni.
Tűz esetén:Oltásra alkoholrezisztens hab, szén-dioxid vagy vízpermet használandó.
Jól szellőző helyen tárolandó.Hűvös helyen tartandó.
Elzárva tárolandó.
A tartalom elhelyezése hulladékként: /Az edény elhelyezése hulladékként: jóváhagyott hulladékártalmatlanító telepre kell szállítani.

4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - felületek fertőtlenítése - törlés

Terméktípus	02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	-
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Baktériumok, beleértve Mycobacterium tuberculosis Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: - Tudományos név: Élesztőgombák Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: -
Felhasználási terület	Beltéri 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: Törlés Részletes leírás: A termékkel közvetlenül a felületet kell letörölni.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: Használatra kész törlőkendők Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: -
Felhasználói kör	Ipari Foglalkozásszerű felhasználó Lakossági (nem foglalkozásszerű)
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Puha csomag: 1-200 törlőkendő Csomagolóanyag: LDPE/alumínium/PET; LDPE/PET; BOPP+CPP Tasak: 10-200 törlőkendő Csomagolóanyag: LDPE/PET

Doboz: 50-200 törlőkendő
Csomagolóanyag: HDPE
a záróelem anyaga PP vagy PE3385

4.1.1 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 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd az általános használati utasítást.

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.1.4 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

Lásd az általános használati utasítást.

4.2 A felhasználás leírása

Felhasználás 2 - élelmiszerrel és takarmánnyal érintkező felületek fertőtlenítése - törlés

Terméktípus

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

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

-

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: Baktériumok, beleértve Mycobacterium tuberculosis
Közhasználatú név: -
Fejlődési szakasz: -

Tudományos név: Élesztőgombák
Közhasználatú név: -
Fejlődési szakasz: -

Tudományos név: Vírusok
Közhasználatú név: -
Fejlődési szakasz: -

Felhasználási terület

Beltéri

Előzetesen megtisztított, nem porózus felületek fertőtlenítésére konyhákban és az élelmiszeriparban, a tisztatereket is ideértve (A/B osztály).

Az alkalmazás módja(i)

Módszer: Törlés
Részletes leírás:
A termékkel közvetlenül a felületet kell letörölni.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: Használatra kész törülköndők
Hígítás (%): -
A kezelések száma és időzítése:
-

Felhasználói kör

Ipari

Foglalkozásszerű felhasználó

Lakossági (nem foglalkozásszerű)

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Puha csomag: 1-200 törülköndő
Csomagolóanyag: LDPE/alumínium/PET; LDPE/PET; BOPP+CPP

Tasak: 10-200 törülköndő
Csomagolóanyag: LDPE/PET

Doboz: 50-200 törülköndő
Csomagolóanyag: HDPE
a záróelem anyaga PP vagy PE3385

4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

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

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd az általános használati utasítást.

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.2.4 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

Lásd az általános használati utasítást.

5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások

5.1. Használati utasítások

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

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.

5.3. 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.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

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

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

Kereskedelmi név

Schülke® 11

Forgalmazási terület: EU

Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

EU-0023860-0006 1-6

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

1. Meta SPC adminisztratív információ**1.1. meta SPC azonosító**

meta SPC 7 AntiLy SD

1.2. Engedélyszám pótszáma

1-7

1.3 Termék típusa(i)

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

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

2. Meta SPC összetétel

2.1. Meta SPC 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

2.2. Meta SPC formuláció típusa(i)

Formuláció(k)

Egyéb folyadék (AL), használatra kész

3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai

Figyelmeztető mondatok

Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.
Súlyos szemirritációt okoz.
Álmosságot vagy szédülést okozhat.
Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.
Az edény szorosan lezárva tartandó.
A tárolóedényt és a fogadóedényt le kell földelni és át kell kötni.
Robbanásbiztos elektromos/szellőztető-/világító- berendezés használandó
Szikramentes eszközök használandók.
Az elektrosztatikus kisülés megakadályozására óvintézkedéseket kell tenni.
Kerülje a gőzök belélegzését.
Kerülje a permet belélegzését.
Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.
Szemvédő használata kötelező.
SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.
Ha a szemirritáció nem múlik el:Orvosi ellátást kell kérni.

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

Tűz esetén: Oltásra alkoholrezisztens hab, szén-dioxid vagy vízpermet használandó.

Jól szellőző helyen tárolandó. Hűvös helyen tartandó.

Elzárva tárolandó.

A tartalom elhelyezése hulladékként: /Az edény elhelyezése hulladékként: jóváhagyott hulladékártalmatlanító telepre kell szállítani.

4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - felületek fertőtlenítése - permetezés

Terméktípus	02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	-
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Baktériumok Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: - Tudományos név: Élesztőgombák Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: -
Felhasználási terület	Beltéri 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: Permetezés Részletes leírás: A terméket közvetlenül a felületre kell permetezni.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: Használatra kész. Legfeljebb 25 ml/m ² mennyiségben alkalmazza. Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: -
Felhasználói kör	Ipari Foglalkozásszerű felhasználó

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 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

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

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

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

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.1.4 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

Lásd az általános használati utasítást.

4.2 A felhasználás leírása

Felhasználás 2 - felületek fertőtlenítése - törlés

Terméktípus	02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	-
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Baktériumok Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: - Tudományos név: Élesztőgombák Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: -
Felhasználási terület	Beltéri 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: Törölés Részletes leírás: A terméket törölkendőre kell önteni/permetezni vagy a kendőt kell a termékbe áztatni, majd a felületet alaposan le kell törölni a nedves törölkendővel (nedves törölés). A terméket vagy közvetlenül a felületre kell permetezni/önteni vagy egy törölkendőt kell a termékkel átítatni, majd a felületet letörölni.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: Használatra kész. Legfeljebb 25 ml/m ² mennyiségben alkalmazza. Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: -
Felhasználói kör	Ipari Foglalkozásszerű felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Palack: 125-1000 ml csomagolóanyag: HDPE A zárókupak anyaga: PP Finomkód-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 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A használatra kész terméket kell ráönteni/rápermetezni a törülőkendőre vagy a termékbe kell áztatni a törülőkendőt, és a felületet gondosan le kell törölni a nedves törülőkendővel (nedves törlés). Hagyni kell hatni a terméket szobahőmérsékleten ($20 \pm 2 \text{ }^\circ\text{C}$) legalább 5 percig.

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

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

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.2.4 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

Lásd az általános használati utasítást.

4.3 A felhasználás leírása

Felhasználás 3 - élelmiszerrel és takarmánnyal érintkező felületek fertőtlenítése - permetezés

Terméktípus

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

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

-

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

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

Tudományos név: Élesztőgombák
Közhasználatú név: -
Fejlődési szakasz: -

Tudományos név: Vírusok
Közhasználatú név: -

	Fejlődési szakasz: -
Felhasználási terület	Beltéri Tiszta, nem porózus felületek fertőtlenítésére konyhákban és az élelmiszeriparban, a tisztatereket is ideértve (A/B osztály).
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Permetezés Részletes leírás: A terméket közvetlenül a felületre kell permetezni.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: Használatra kész. Legfeljebb 25 ml/m ² mennyiségben alkalmazza. Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: -
Felhasználói kör	Ipari Foglalkozásszerű felhasználó
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 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 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

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

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

Lásd az általános használati utasítást.

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

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.4 A felhasználás leírása

Felhasználás 4 - élelmiszerrel és takarmánnyal érintkező felületek fertőtlenítése - törlés

Terméktípus	04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	-
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Baktériumok Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: - Tudományos név: Élesztőgombák Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: - Tudományos név: Vírusok Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: -
Felhasználási terület	Beltéri Előzetesen megtisztított, nem porózus felületek fertőtlenítésére konyhákban és az élelmiszeriparban, a tisztatereket is ideértve (A/B osztály).
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Törlés Részletes leírás: A terméket vagy közvetlenül a felületre kell permetezni/önteni vagy egy törlőkendőt kell a termékkel átítani, majd a felületet letörölni.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: Használatra kész. Legfeljebb 25 ml/m ² mennyiségben alkalmazza. Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: -

Felhasználói kör

Ipari
Foglalkozásszerű felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Palack: 125-1000 ml
csomagolóanyag: HDPE
A zárókupak anyaga: PP
Finomkód-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 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 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

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

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

Lásd az általános használati utasítást.

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

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

Lásd az általános használati utasítást.

5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások

5.1. Használati utasítások

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

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 körtermekre nem érvényes.

5.3. 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.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

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

7.1 Az egyes termékek kereskedelmi elnevezése(i), engedélyének száma 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
AntiLy 5	Forgalmazási terület: EU
Engedélyszám EU-0023860-0007 1-7 <small>(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)</small>	

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

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

Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

Des A	Forgalmazási terület: EU
AntiLy 6	Forgalmazási terület: EU
EU-0023860-0008 1-7	

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

1. Meta SPC adminisztratív információ

1.1. meta SPC azonosító

meta SPC 8 AntiLy SD wipes

1.2. Engedélyszám pótszáma

1-8

1.3 Termék típusa(i)

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

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

2. Meta SPC összetétel

2.1. Meta SPC 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

2.2. Meta SPC formuláció típusa(i)

Formuláció(k)

Egyéb folyadék (AL), használatra kész, fertőtlenítő készítménnyel impregnált törölkendők

3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai

Figyelmeztető mondatok

Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.

Súlyos szemirritációt okoz.

Álmosságot vagy szédülést okozhat.

Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.

Az edény szorosan lezárva tartandó.

A tárolóedényt és a fogadóedényt le kell földelni és át kell kötni.

Robbanásbiztos elektromos/szellőztető-/világító- berendezés használandó

Szikramentes eszközök használandók.

Az elektrosztatikus kisülés megakadályozására óvintézkedéseket kell tenni.

Kerülje a gőzök belélegzését.

Kerülje a permet belélegzését.

Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.

Szemvédő használata kötelező.

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

Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

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

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

Tűz esetén:Oltásra alkoholrezsztens hab, szén-dioxid vagy vízpermet használandó.

Jól szellőző helyen tárolandó.Hűvös helyen tartandó.

Elzárva tárolandó.

A tartalom elhelyezése hulladékként: /Az edény elhelyezése hulladékként: jóváhagyott hulladékártalmatlanító telepre kell szállítani.

4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - felületek fertőtlenítése - törlés

Terméktípus	02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	-
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Baktériumok Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: - Tudományos név: Élesztőgombák Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: -
Felhasználási terület	Beltéri 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: Törlés Részletes leírás: A termékkel közvetlenül a felületet kell letörölni.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: Használatra kész törölkendő Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: -

Felhasználói kör

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Ipari
Foglalkozásszerű felhasználó

Doboz: 100-150 törülőkendő
Csomagolás: HDPE
Záróelem anyaga: HDPE

Csomagolás: 100-150 törülőkendő
Csomagolás: PET/PE

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

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

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd az általános használati utasítást.

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.1.4 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

Lásd az általános használati utasítást.

4.2 A felhasználás leírása

Felhasználás 2 - élelmiszerrel és takarmánnyal érintkező felületek fertőtlenítése - törlés

Terméktípus	04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszerek)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	-
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Baktériumok Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: - Tudományos név: Élesztőgombák Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: - Tudományos név: Vírusok Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: -
Felhasználási terület	Beltéri Előzetesen megtisztított, nem porózus felületek fertőtlenítésére konyhákban és az élelmiszeriparban, a tisztatereket is ideértve (A/B osztály).
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Törlés Részletes leírás: A termékkel közvetlenül a felületet kell letörölni.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: Használatra kész törlőkendők Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: -
Felhasználói kör	Ipari Foglalkozásszerű felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Doboz: 100-150 törlőkendő Csomagolás: HDPE Záróelem anyaga: HDPE

Csomagolás: 100-150 törlőkendő
Csomagolás: PET/PE

4.2.1 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 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd az általános használati utasítást.

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.2.4 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

Lásd az általános használati utasítást.

5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások

5.1. Használati utasítások

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

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 azokról 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.

5.3. 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.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

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

7.1 Az egyes termékek kereskedelmi elnevezése(i), engedélyének száma 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@WIP	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
AntiLy 5 wipes	Forgalmazási terület: EU
Antiseptica wipes	Forgalmazási terület: EU
EU-0023860-0009 1-8	

Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

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

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
AntiLy 6 wipes	Forgalmazási terület: EU
Engedélyszám	
EU-0023860-0010 1-8	

Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

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

