

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: Product

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

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)

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

Engedélyszám: EU-0023860-0000

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: EU-0023860-0003

Tartalomjegyzék

Adminisztratív információk	1
1.1. A termék kereskedelmi nevei	1
1.2. Engedélyes	1
1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói	1
1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói	1
2. A termék összetétele és a formuláció típusa	2
2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ	2
2.2. Az előállítás típusa	2
3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok	2
4. Engedélyezett felhasználás(ok)	3
5. Általános használati utasítás	10
5.1. Használati utasítások	10
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	10
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	11
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	11
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	11
6. Egyéb információk	11

Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi nevei

Schülke® 8

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	Schuelke & Mayr GmbH
	Cím	Robert-Koch-Str. 2 22851 Norderstedt Németország
Engedélyszám	EU-0023860-0000 1-3	

R4BP 3 tétel hivatkozási száma	EU-0023860-0003
Az engedélyezés dátuma	08/07/2021
Az engedély lejáratának dátuma	30/11/2030

1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

1.4. 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. A termék összetétele és a formuláció típusa

2.1. Biocid termék 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

2.2. Az előállítás típusa

Egyéb folyadék (AL), használatra kész

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

Figyelmeztető mondatok	Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz. Súlyos szemirritációt okoz.
-------------------------------	---

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Álmosságot vagy szédülést okozhat.

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.

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. Engedélyezett felhasználás(ok)

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/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

4.1.1 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 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 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 törülközővel 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 szükségletenné, 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 percre (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 - élelmiszerekkel és takarmánnyal érintkező felületek fertőtlenítése - törlés

Terméktípus	O4. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	-
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	<p>Tudományos név: Baktériumok, beleértve Mycobacterium tuberculosis Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: -</p> <p>Tudományos név: Élesztőgombák Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: -</p> <p>Tudományos név: Vírusok Közhasználatú név: - Fejlődési szakasz: -</p>
Felhasználási terület	<p>Beltéri</p> <p>Előzetesen megtisztított, nem porózus felületek fertőtlenítésére konyhákban és az élelmiszeriparban, a tisztatereket is ideértve (A/B osztály).</p>
Az alkalmazás módja(i)	<p>Módszer: Törölés Részletes leírás:</p> <p>A terméket vagy közvetlenül a felületre kell permetezni/önteni vagy egy törőlkendővel a termékkel átítatni, majd a felületet letörölni.</p>
A felhasználás mértéke és gyakorisága	<p>Alkalmazási arány: Használatra kész. Legfeljebb 25 ml/m² mennyiségben alkalmazza. Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése:</p> <p>Szükség esetén fertőtlenítés a működési szabályzat előírása (SOP) szerint.</p>
Felhasználói kör	<p>Ipari</p> <p>Foglalkozásszerű felhasználó</p>
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<p>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</p> <p>tartály: 5-10 l csomagolóanyag: HDPE. a záróelem anyaga a következő lehet: HDPE/LDPE</p> <p>Revolver BAG: 1 l csomagolóanyag: EVA záróelem anyaga: PP/szilikon/EVA</p>

4.4.1 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 ($20 \pm 2 \text{ }^\circ\text{C}$) 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. Általános használati utasítás

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 tölcsért.
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 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.