

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)

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

Engedélyszám: EU-0028425-0000

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: EU-0028425-0005

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	3
3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok	3
4. Engedélyezett felhasználás(ok)	3
5. Általános használati utasítás	5
5.1. Használati utasítások	5
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	5
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	6
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	6
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	6
6. Egyéb információk	6

Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi nevei

Sirafan Speed-FR

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	Ecolab Deutschland GmbH
	Cím	Ecolab Allee 1 40789 Monheim am Rhein Németország
Engedélyszám	EU-0028425-0000 1-5	

R4BP 3 tétel hivatkozási száma	EU-0028425-0005
Az engedélyezés dátuma	09/03/2023
Az engedély lejáratának dátuma	28/02/2033

1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	Ecolab Europe GmbH
A gyártó címe	Richtistrasse, 7 8304 Wallisellen Svájc
Gyártási helyek	Richtistrasse, 7 8304 Wallisellen Svájc

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	1355 - Propán-2-ol
A gyártó neve	Ineos Solvents Germany GmbH
A gyártó címe	Römerstraße 733 47443 Moers Németország
Gyártási helyek	Shamrockstrasse 88 D-44623 Herne Németország
	Romestrasse, 733, D-47443 D-47443 Moers 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	Chemie BV/Shell Nederland Raffinaderij B.V., Vondelingenweg 601 3196 KK Rotterdam-Pernis, Hollandia

Hatóanyag	1355 - Propán-2-ol
A gyártó neve	ExxonMobil Chemical Europe
A gyártó címe	Hermeslaan 2 1831 Machelen, Belgium
Gyártási helyek	Fawley Refinery and Petrochemical Plant, Fawley SO45 1TX Southampton Egyesült Királyság
	Baton Rouge Chemical Plant 4999 Scenic Highway 70805-3359 LA Egyesült Államok

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	30,3

2.2. Az előállítás típusa

AL - Egyéb folyadék

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

Figyelmeztető mondatok

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.
Szemvédő használata kötelező.
Arcvédő használata kötelező.

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - 5.1. felhasználás – Élelmiszerrel érintkező és nem érintkező felületek fertőtlenítése szórófejes kézi permetezővel

Terméktípus

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

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

-

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: nincs adat
Közhasználatú név: baktériumok
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Tudományos név: nincs adat
Közhasználatú név: élesztőgombák
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Felhasználási terület

Beltéri

Élelmiszerrel érintkező és nem érintkező, kemény, nem porózus felületek fertőtlenítése az alábbi helyeken/területeken: üzemi konyhák, közétkeztetés, élelmiszer-feldolgozás és -kiskereskedelem, étkezők, fürdőszobák és szállodai mellékhelyiségek, éttermek, üzletek, iskolák, irodák.

<p>Az alkalmazás módja(i)</p>	<p>Módszer: Permetezés kézi szórófejes permetezővel Részletes leírás: Közvetlenül a kemény, nem porózus felületre juttatás szórófejes kézi permetezővel.</p>
<p>A felhasználás mértéke és gyakorisága</p>	<p>Alkalmazási arány: kb. 18 ml termék/m² szobahőmérsékleten Hígítás (%): Használatra kész termék A kezelések száma és időzítése: Szükség szerint</p>
<p>Felhasználói kör</p>	<p>Foglalkozásszerű felhasználó</p>
<p>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</p>	<p>0.5–10 literes HDPE- tárolóedény (szórófejes kézi permetezővel)</p>

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

<p>Permetezés: Használat előtt nyissa ki a fúvókát. Az optimális hatás elérése érdekében a flakont tartsa függőlegesen és 10–20 cm-es távolságból permetezze a terméket a felületre, úgy hogy kezeletlen részek ne maradjanak (max. 18 ml termék/m², ez megfelel 29 permetezés/m² -nek). Hagyja hatni a terméket a baktericid, yeasticid hatás eléréséhez 30 másodpercig. Használat után mindig zárja le a fúvókát. Ne öntse vissza a fel nem használt terméket az eredeti csomagolásba. Más tisztító- és fertőtlenítőszerrel keverni tilos!</p>
--

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

<p>Kerülni kell a szembe jutást.</p>

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

Lehetséges egészségügyi hatások

Szem - Súlyos szemirritációt okoz.

Bőr - Normál felhasználási körülmények között egészségkárosodás nem ismert, illetve nem várható.

Lenyelés - Normál felhasználási körülmények között egészségkárosodás nem ismert, illetve nem várható.

Belélegzés - A belélegzés a központi idegrendszerre gyakorolt hatásokkal járhat.

Krónikus expozíció - Normál felhasználási körülmények között egészségkárosodás nem ismert, illetve nem várható.

Elsősegély-nyújtási intézkedések

SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Öblítse ki vízzel. Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Folytassa az öblítést 5 percig. Forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

BŐRRE KERÜLÉS ESETÉN: Az összes szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni. Mossa le a bőrt szappannal és vízzel. Bőrirritáció esetén: Orvosi ellátást kell kérni.

LENYELÉS ESETÉN: A száját ki kell öblíteni. Ha tünetek jelentkeznek: Hívja a 112 számot/mentőt orvosi segítségért. Ha nincsenek tünetek: Forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

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

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

Lásd az 5.4. pontot

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

Lásd az 5.5. pontot

5. Általános használati utasítás

5.1. Használati utasítások

Kérjük, olvassa el a meta-SPC 1.5. "Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások pontját".

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Kérjük, olvassa el a meta-SPC 1.5. "Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések" pontját.

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

Kérjük, olvassa el a meta-SPC 1.5. "A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegélynyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések" pontját.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

Termék

Az újrahasznosítást kell előnyben részesíteni az ártalmatlanítással vagy az égetéssel szemben. Ha az újrahasznosítás nem valósítható meg, akkor a helyi előírásoknak megfelelően kell ártalmatlanítani. A hulladékot jóváhagyott hulladéklerakó létesítményben kell ártalmatlanítani.

Szennyezett csomagolás

Fel nem használt termékként ártalmatlanítsa. Az üres flakonokat/tartályokat újrahasznosítás vagy ártalmatlanítás céljából jóváhagyott hulladékkezelő telephelyre kell vinni. Ne használja újra az üres flakonokat/tartályokat. A szennyezett csomagolást a helyi előírásoknak megfelelően kell ártalmatlanítani.

Termékmaradványok

Ne juttassa a fel nem használt terméket a talajba, vízfolyásokba, lefolyókba (mosogató, WC stb.) vagy csatornába. A fel nem használt terméket, annak csomagolását és minden egyéb hulladékot a helyi előírások szerint kell ártalmatlanítani.

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

Közvetlen napfénytől védve, 0 °C és 25 °C közötti hőmérsékleten tárolandó.

Lejáratási idő: 24 hónap.

6. Egyéb információk

Biztonsági adatlap és műszaki adatlap foglalkozásszerű felhasználók számára kérésre elérhető.

A kockázatértékelés során az AEL akut/középtávú/hosszú távú 17.9 mg/testsúly kg/nap (foglalkozásszerű munkavállalók) és az AEL akut/középtávú/hosszú távú 10.7 mg/testsúly kg/nap értékek lettek felhasználva, melyek a 2. terméktípusban a propán-2-ol-ra vonatkozó értékelési jelentésben (Assesment Report) található meg (2015. január).