

1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása

1.1. Termékazonosító

A termék formája	: Keverék
Az anyag/készítmény neve	: Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray
UFI	: G722-F0TF-X00W-MUDN
Termékkód	: BLE748

1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai

Megfelelő azonosított felhasználások

A nyilvánosság számára	
Fő használati kategória	: Fogyasztói felhasználás
Az anyag/készítmény felhasználása	: Tisztító/mosószeres és adalékanyagok
Funkció/felhasználási kategória	: Tisztító/mosószeres és adalékanyagok

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Beszállító

Star Brands Manufacturing Ltd
Century Way
1175 Thorpe Park
LS15 8ZB Leeds
T +44 (0) 113 2666 300
sds@starbrandsltd.co.uk, <https://www.starbrandsltd.co.uk/>

Kizárólagos képviselő

Star Brands EU c/o WCPH B.V
Admiraal Banckertweg 12,
2315 SR,- 2315 SR Leiden 2315 SR,- 2315 SR Leiden Leiden
Netherlands
T +31850806794
sds@starbrandsltd.co.uk

1.4. Sürgősségi telefonszám

Sürgősségi telefonszám	: +44 (0) 113 2666 300 EU: T +31850806794 (09.00-17.00 Mon-Fri) +441865407333 _NCEC's English language only number for the EMEA region. +12024642554 _NCEC's English language only number for the Americas region. New Zealand emergency number - 111 (Healthline - 0800 611 116)
------------------------	--

Ország/terület	Szervezet/Társaság	Cím	Sürgősségi telefonszám	Megjegyzés
Magyarország	Nemzeti Népegészségügyi Központ Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat	Albert Flórián út 2-6 1097	+36 80 20 11 99 +36 1 476 6464	Segélykérő telefonszám 1: (0-24 órában, díjmentesen hívható – csak Magyarországról) Segélykérő telefonszám 2: (0-24 órában, normál díj ellenében hívható – külföldről is)

2. SZAKASZ: A veszély azonosítása

2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint

Súlyos szemkárosodás/szemirritáció, 2. kategória	H319
Bőrszenzibilizáció, 1. kategória	H317
A H- és EUH-mondatok teljes szövegét lásd a 16. szakaszban	

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

Kedvezőtlen fiziko-kémiai hatások, az emberi egészségre és a környezetre gyakorolt nemkívánatos hatások

Allergiás bőrreakciót válthat ki. Súlyos szemirritációt okoz.

2.2. Címkézési elemek

Címkézés a 1272/2008/EK rendelet szerint [CLP]

Veszélyt jelző piktogramok (CLP)



GHS07

Figyelmeztetés (CLP)

: Figyelem

Tartalma

: 2-metilisotiazol-3(2H)-on; 1,2-benzisotiazol-3(2H)-on; 1,2-benzisotiazolin-3-on

Figyelmeztető mondatok (CLP)

: H317 - Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H319 - Súlyos szemirritációt okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (CLP)

: P101 - Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.
P102 - Gyermekektől elzárva tartandó.
P103 - Olvassa el figyelmesen és kövesse az összes utasítást.
P261 - Kerülje a gőzök, permet belélegzését.
P264 - A használatot követően a kezét -t alaposan meg kell mosni.
P280 - Védőkesztyű / szemvédő használata kötelező.
P305+P351+P338 - SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P333+P313 - Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: Orvosi ellátást kell kérni.
P337+P313 - Ha a szemirritáció nem múlik el: Orvosi ellátást kell kérni.
P501 - A tartalom / edény elhelyezése hulladékként: a helyi előírások szerint.

2.3. Egyéb veszélyek

NEM tartalmaz PBT és/vagy vPvB anyagokat $\geq 0,1\%$ mértékben a REACH XIII. mellékletével összhangban

A keverék nem tartalmaz olyan anyagot/anyagokat, amely(ek) szerepe(nek) a REACH rendelet 59. cikkének (1) bekezdésével összhangban létrehozott listában, mint endokrin rendszert károsító tulajdonságokkal rendelkező anyag, vagy az (EU) 2017/2100 sz. felhatalmazáson alapuló bizottsági rendeletével, illetve a Bizottság (EU) 2018/605 sz. rendeletével összhangban nem azonosították úgy, mint endokrin rendszert károsító tulajdonságokkal rendelkező anyagot/anyagokat, $0,1\%$ vagy annál nagyobb koncentrációban

3. SZAKASZ: Összetétel/összetevőkre vonatkozó információk

3.2. Keverékek

Név	Termékazonosító	%	Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint
Alcohols, C9-11, ethoxylated	CAS-szám: 68439-46-3	$\geq 1 - < 3$	Acute Tox. 4 (Szájon át), H302 (ATE=500 mg/testtömeg-kilogramm) Eye Dam. 1, H318 Aquatic Chronic 2, H411
propán-2-ol; izopropil-alkohol; izopropanol az anyag egy vagy több nemzeti foglalkozási expozíciós határértékkel rendelkezik (AT, BE, BG, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HR, HU, IE, LT, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, IS, NO, CH)	CAS-szám: 67-63-0 EK-szám: 200-661-7 Index-szám: 603-117-00-0 REACH sz: 01-2119457558-25	$\geq 1 - < 3$	Flam. Liq. 2, H225 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H336
3-butoxipropán-2-ol; propilén-glikol-monobutil-éter az anyag egy vagy több nemzeti foglalkozási expozíciós határértékkel rendelkezik (CZ)	CAS-szám: 5131-66-8 EK-szám: 225-878-4 Index-szám: 603-052-00-8	$\geq 0.05 - < 0.5$	Eye Irrit. 2, H319 Skin Irrit. 2, H315

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

Név	Termékazonosító	%	Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint
LIMONENE az anyag egy vagy több nemzeti foglalkozási expozíciós határértékkel rendelkezik (DE, ES, FI, NL, SI, NO, CH)	CAS-szám: 5989-27-5 EK-szám: 227-813-5 Index-szám: 601-096-00-2 REACH sz: 01-2119529223-47	< 0.05	Flam. Liq. 3, H226 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1B, H317 Asp. Tox. 1, H304 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 3, H412
N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropane-1,3-diamine az anyag egy vagy több nemzeti foglalkozási expozíciós határértékkel rendelkezik (DE, SI, CH)	CAS-szám: 2372-82-9 EK-szám: 219-145-8 REACH sz: 01-2119980592-29	< 0.05	Acute Tox. 3 (Szájon át), H301 (ATE=261 mg/testtömeg-kilogramm) Skin Corr. 1B, H314 STOT RE 2, H373 Aquatic Chronic 1, H410 (M=10)
2-metilisotiazol-3(2H)-on	CAS-szám: 2682-20-4 EK-szám: 220-239-6 Index-szám: 613-326-00-9	< 0.05	Acute Tox. 2 (Belélegzés), H330 Acute Tox. 3 (Bőrön át), H311 Acute Tox. 3 (Szájon át), H301 Skin Corr. 1B, H314 Eye Dam. 1, H318 Skin Sens. 1A, H317 Aquatic Acute 1, H400 (M=10) Aquatic Chronic 1, H410 EUH071
1,2-benzizotiazol-3(2H)-on; 1,2-benzizotiazolin-3-on	CAS-szám: 2634-33-5 EK-szám: 220-120-9 Index-szám: 613-088-00-6	< 0.05	Acute Tox. 4 (Szájon át), H302 (ATE=1020 mg/testtömeg-kilogramm) Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Acute 1, H400
CITRAL az anyag egy vagy több nemzeti foglalkozási expozíciós határértékkel rendelkezik (BE, ES, IE, PL)	CAS-szám: 5392-40-5 EK-szám: 226-394-6 Index-szám: 605-019-00-3 REACH sz: 01-2119462829-23	< 0.05	Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317
HEXANAL az anyag egy vagy több nemzeti foglalkozási expozíciós határértékkel rendelkezik (FI, PL)	CAS-szám: 66-25-1 EK-szám: 200-624-5	< 0.05	Flam. Liq. 3, H226
PINENE az anyag egy vagy több nemzeti foglalkozási expozíciós határértékkel rendelkezik (BE, EE, ES, LT, PT, SE, NO)	CAS-szám: 80-56-8 EK-szám: 201-291-9 REACH sz: 01-2119519223-49	< 0.05	Flam. Liq. 3, H226 Skin Sens. 1, H317 Skin Irrit. 2, H315 Asp. Tox. 1, H304

Egyedi koncentrációs határértékek:

Név	Termékazonosító	Egyedi koncentrációs határértékek (%)
2-metilisotiazol-3(2H)-on	CAS-szám: 2682-20-4 EK-szám: 220-239-6 Index-szám: 613-326-00-9	(0.0015 ≤ C ≤ 100) Skin Sens. 1A; H317
1,2-benzizotiazol-3(2H)-on; 1,2-benzizotiazolin-3-on	CAS-szám: 2634-33-5 EK-szám: 220-120-9 Index-szám: 613-088-00-6	(0.05 ≤ C ≤ 100) Skin Sens. 1; H317

A H- és EUH-mondatok teljes szövegét lásd a 16. szakaszban

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Elsősegélynyújtás általános	: Rosszullét esetén forduljon toxikológiai központhoz vagy orvoshoz.
Elsősegélynyújtás belélegzést követően	: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni, és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.
Elsősegélynyújtás bőrrel való érintkezést követően	: Mossa meg a bőrt bő vízzel. A szennyezett ruhadarabot le kell vetni. Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: orvosi ellátást kell kérni.
Elsősegélynyújtás szemmel való érintkezést követően	: Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül. Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni.
Elsősegélynyújtás lenyelést követően	: Rosszullét esetén forduljon toxikológiai központhoz vagy orvoshoz.
Elsősegély intézkedések elsősegélynyújtók számára	: Az elsősegélynyújtók megfelelő személyi védőeszközökkel lesznek felszerelve.

4.2. A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások

Tünetek/hatások	: Súlyos szemirritációt okoz.
Tünetek/hatások belélegzést követően	: Normál használat mellett nincs.
Tünetek/hatások bőrrel való érintkezést követően	: Allergiás bőrreakciót válthat ki.
Tünetek/hatások szemmel való érintkezést követően	: Súlyos szemirritációt okoz. Szemek irritációja.
Tünetek/hatások lenyelést követően	: Normál feltételek mellett nincsen.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Tüneti kezelés.

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

5.1. Oltóanyag

A megfelelő oltóanyag	: Vízpermet. Száraz oltópor. Hab. Szén-dioxid.
Nem megfelelő oltóanyag	: Ne használjon erős vízsugarat.

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Tűzveszély	: Nem tűzveszélyes. Nem tűzveszélyes.
Robbanásveszély	: Nincs közvetlen robbanásveszély.
Reakciókészség tűz esetén	: A termék nem robbanásveszélyes.
Tűz esetén veszélyes bomlástermékek	: Mérgező gőzök szabadulhatnak fel.

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Oltási szabály	: A tüzet biztonságos távolságról, védett helyről kell megfékezni. Védőfelszerelés nélkül ne lépjen be a tűz zónájába, beleértve a légzőkészüléket is.
Védelem tűzoltás közben	: Csak megfelelő védőfelszereléssel avatkozzon be. Zártrendszerű légzőkészülék. Teljes védőruházat.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Általános intézkedések	: Meg kell szüntetni a szivárgást, ha ez biztonságosan megtehető. Értessük a hatóságokat, ha az anyag bekerült a csatornarendszerbe vagy az ivóvíz-rendszerbe. A kiömlött anyagot fel kell itatni a körülvevő anyagok károsodásának megelőzése érdekében.
------------------------	---

Nem sürgősségi ellátó személyzet esetében

Védőfelszerelés	: Használja az ajánlott egyéni védőeszközt.
Vészhelyzeti tervek	: Szellőztesse ki a kiömlés területét. Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást. Kerülje a por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzését.

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

A sürgősségi ellátók esetében

- Védőfelszerelés : Csak megfelelő védőfelszereléssel avatkozzon be. Használja az ajánlott egyéni védőeszközt. További információkért lásd a 8. szakaszt: "Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem".
- Vészhelyzeti tervek : Tartsa távol azokat, akikre nincs szükség. Meg kell szüntetni a szivárgást, ha ez biztonságosan megtehető.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

- Visszatartásra : A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni. Határolja el a kiömlött anyagot bekerítéssel vagy nedvszívó anyagokkal, hogy megakadályozza a továbbterjedését a csatornába vagy a vízfolyásokba. Állítsa meg a kiömlést, amennyiben az biztonságosan lehetséges.
- Tisztítási eljárás : A kiömlött folyadékot nedvszívó anyaggal itassa fel.
- Egyéb információk : A szilárd anyagokat vagy maradványokat engedéllyel rendelkező hulladékkezelő egységben kell ártalmatlanítani.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

További információk a 13. szakaszban.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

- További veszélyek a kezelés során : Normál használati feltételek mellett nem tekinthető különösen veszélyesnek.
- A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések : Biztosítsa a munkahely jó szellőzését. Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást. Kerülje a por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzését. Használjon egyéni védőfelszerelést.
- Higiénés intézkedések : Szennyezett munkaruhát tilos kivinni a munkahely területéről. A szennyezett ruhát újbóli használat előtt ki kell mosni. A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni. A termékkel végzett minden művelet után mosson kezet.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

- Műszaki intézkedések : Tárolja hűvös és jól szellőző helyen, hőtől távol.
- Tárolási feltételek : A használaton kívül lévő tárolóeszközöket tartsa lezárva.
- Csomagolóanyagok : Hűvös, jól szellőztethető helyen, éghető anyagoktól távol, csak az eredeti edényzetben tárolható.

Németország

Raktározási osztály (LGK, TRGS 510) : LGK 12 - Nem gyúlékony folyadékok

Közös tárolóasztal

LGK 1	LGK 2A	LGK 2B	LGK 3	LGK 4.1A
LGK 4.1B	LGK 4.2	LGK 4.3	LGK 5.1A	LGK 5.1B
LGK 5.1C	LGK 5.2	LGK 6.1A	LGK 6.1B	LGK 6.1C
LGK 6.1D	LGK 6.2	LGK 7	LGK 8A	LGK 8B
LGK 10	LGK 11	LGK 12	LGK 13	LGK 10-13

Közös tárolóasztal nem engedélyezett a következők esetén: : LGK 1, LGK 6.2, LGK 7

Közös tárolóasztal korlátozottan engedélyezett a következők esetén: : LGK 4.1A, LGK 4.3, LGK 5.1C

Közös tárolóasztal engedélyezett a következők esetén: : LGK 2A, LGK 2B, LGK 3, LGK 4.1B, LGK 4.2, LGK 5.1A, LGK 5.1B, LGK 5.2, LGK 6.1A, LGK 6.1B, LGK 6.1C, LGK 6.1D, LGK 8A, LGK 8B, LGK 10, LGK 11, LGK 12, LGK 13, LGK 10-13

Svájc

Tárolási osztály (LK) : LK 10/12 - Folyadékok

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek

Nemzeti munkahelyi expozíciós és biológiai határértékek

N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropane-1,3-diamine (2372-82-9)	
Németország - Foglalkozási expozíciós határértékek (TRGS 900)	
Helyi megnevezés	N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin
AGW (OEL TWA)	0.05 mg/m ³ (E)
Csúcsexpozíciót korlátozó tényező	8(II)
Megjegyzés	DFG - Senatskommission zur Prüfung gesundheitsschädlicher Arbeitsstoffe der DFG (MAK-Kommission); Y - Ein Risiko der Fruchtschädigung braucht bei Einhaltung des Arbeitsplatzgrenzwertes und des biologischen Grenzwertes (BGW) nicht befürchtet zu werden
Jogszabályi hivatkozás	TRGS900
Németország - Foglalkozási expozíciós határértékek (Általános OEL adatok)	
N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropane-1,3-diamine Limit value - TWA	0.05 mg/m ³
Szlovénia - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropan-1,3-diamin
OEL TWA	0.05 mg/m ³
OEL STEL	0.4 mg/m ³
Megjegyzés	Y (Snovi, pri katerih ni nevarnosti za zarodek ob upoštevanju mejnih vrednosti in bat vrednosti)
Jogszabályi hivatkozás	Uradni list RS, št. 29/2024 z dne 4. 4. 2024 - Pravilnik o varovanju delavcev pred tveganji zaradi izpostavljenosti kemičnim snovem pri delu
Svájc - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	N'-(3-aminopropyl)-N'-dodécylpropane-1,3-diamine / N'-(3-Aminopropyl)-N'-dodecylpropan-1,3-diamin
MAK (OEL TWA)	0.05 mg/m ³ (i) / (e)
KZGW (OEL STEL)	0.4 mg/m ³ (i) / (e)
Megjegyzések	SS _C / SS _C
Jogszabályi hivatkozás	www.suva.ch, 01.01.2024
propán-2-ol; izopropil-alkohol; izopropanol (67-63-0)	
Ausztria - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	2-Propanol (Isopropanol; Isopropylalkohol)
MAK (OEL TWA)	500 mg/m ³ 200 ppm
MAK (OEL STEL)	2000 mg/m ³ (4x 15(Miw) min) 2000 mg/m ³ (4x 30(Miw) min) (Kurzzeitwert für Großguss gilt bis 31.12.2013)

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

propán-2-ol; izopropil-alkohol; izopropanol (67-63-0)	
	800 ppm (4x 15(Miw) min) 800 ppm (4x 30(Miw) min) (Kurzeitwert für Großguss gilt bis 31.12.2013)
Jogszabályi hivatkozás	BGBl. II Nr. 156/2021
Belgium - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	Alcool isopropylique # Isopropylalcohol
OEL TWA	500 mg/m ³ 200 ppm
OEL STEL	1000 mg/m ³ 400 ppm
Jogszabályi hivatkozás	Koninklijk besluit/Arrêté royal 16/11/2023
Bulgária - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	Изопропилов алкохол
OEL TWA	980 mg/m ³
OEL STEL	1225 mg/m ³
Jogszabályi hivatkozás	Наредба № 13 от 30.12.2003 г. за защита на работещите от рискове, свързани с експозиция на химични агенти при работа (изм. и доп. ДВ. бр. 28 от 2024 г., в сила от 05.04.2024 г.)
Horvátország - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	Propan-2-ol; izopropini alkohol; izopropanol
GVI (OEL TWA)	999 mg/m ³ 400 ppm
KGVI (OEL STEL)	1250 mg/m ³ 500 ppm
Jogszabályi hivatkozás	Pravilnik o zaštiti radnika od izloženosti opasnim kemikalijama na radu, граниčnim vrijednostima izloženosti i biološkim граниčnim vrijednostima (NN 148/2023)
Horvátország - Biológiai határértékek	
Helyi megnevezés	Propan-2-ol
BLV	50 mg/l Karakteristični pokazatelj: aceton - Biološki uzorak: krv - Vrijeme uzorkovanja: na kraju radne smjene 0.86 µmol/l Karakteristični pokazatelj: aceton - Biološki uzorak: krv - Vrijeme uzorkovanja: na kraju radne smjene 50 mg/l Karakteristični pokazatelj: aceton - Biološki uzorak: mokraća - Vrijeme uzorkovanja: na kraju radne smjene 0.86 µmol/l Karakteristični pokazatelj: aceton - Biološki uzorak: mokraća - Vrijeme uzorkovanja: na kraju radne smjene
Jogszabályi hivatkozás	Pravilnik o zaštiti radnika od izloženosti opasnim kemikalijama na radu, граниčnim vrijednostima izloženosti i biološkim граниčnim vrijednostima (NN 91/2018)
Csehország - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	2-Propanol (Isopropanol; Isopropylalkohol)
PEL (OEL TWA)	500 mg/m ³ 200 ppm
NPK-P (OEL C)	1000 mg/m ³ 400 ppm

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

propán-2-ol; izopropil-alkohol; izopropanol (67-63-0)	
Megjegyzés	I - drázdí sliznice (oči, dýchací cesty) resp. kůži.
Jogszabályi hivatkozás	Nariadení vlády č. 361/2007 Sb. (Předpis 330/2023 Sb.)
Dánia - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	Isopropylalkohol (Isopropanol; 2-Propanol; sec-Propylalkohol)
OEL TWA	490 mg/m ³ 200 ppm
Jogszabályi hivatkozás	BEK nr 291 af 19/03/2024
Észtország - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	Isopropanool (isopropüülalkohol, 2-propanool)
OEL TWA	350 mg/m ³ 150 ppm
OEL STEL	600 mg/m ³ 250 ppm
Jogszabályi hivatkozás	Vabariigi Valitsuse 20. märtsi 2001. a määruse nr 105 (RT I, 02.04.2024, 13)
Finnország - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	2-Propanoli
HTP (OEL TWA)	500 mg/m ³ 200 ppm
HTP (OEL STEL)	620 mg/m ³ 250 ppm
Jogszabályi hivatkozás	HTP-ARVOT 2020 (Sosiaali- ja terveystieteist) (Sociaal- og sundhedsministeriet)
Franciaország - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	Alcool isopropylique
VLE (OEL C/STEL)	980 mg/m ³ 400 ppm
Megjegyzés	Valeurs recommandées/admises
Jogszabályi hivatkozás	Circulaire du Ministère du travail (réf.: INRS ED 6443, 2022; Outil65)
Németország - Foglalkozási expozíciós határértékek (TRGS 900)	
Helyi megnevezés	Propan-2-ol
AGW (OEL TWA)	500 mg/m ³ 200 ppm
AGW (OEL C)	1000 mg/m ³
Csúcsexpozíciót korlátozó tényező	2(II)
Megjegyzés	DFG - Senatskommission zur Prüfung gesundheitsschädlicher Arbeitsstoffe der DFG (MAK-Kommission); Y - Ein Risiko der Fruchtschädigung braucht bei Einhaltung des Arbeitsplatzgrenzwertes und des biologischen Grenzwertes (BGW) nicht befürchtet zu werden
Jogszabályi hivatkozás	TRGS900
Németország - Biológiai határértékek (TRGS 903)	
Helyi megnevezés	Propan-2-ol

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

propán-2-ol; izopropil-alkohol; izopropanol (67-63-0)	
Biológiai határérték	25 mg/l Parameter: Aceton - Untersuchungsmaterial: B = Vollblut, U = Urin - Probenahmezeitpunkt: b) Expositionsende, bzw. Schichtende - Festlegung/Begründung: 11/2012 DFG 25 mg/l Parameter: Aceton - Untersuchungsmaterial: U = Urin - Probenahmezeitpunkt: b) Expositionsende, bzw. Schichtende - Festlegung/Begründung: 11/2012 DFG
Jogszabályi hivatkozás	TRGS 903
Görögország - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	Ισοπροπιλική αλκοόλη
OEL TWA	980 mg/m ³ 400 ppm
OEL STEL	1225 mg/m ³ 500 ppm
Jogszabályi hivatkozás	Π.Δ. 90/1999 - Προστασία της υγείας των εργαζομένων που εκτίθενται σε ορισμένους χημικούς παράγοντες κατά τη διάρκεια της εργασίας τους
Magyarország - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	IZOPROPIL-ALKOHOL
AK (OEL TWA)	500 mg/m ³
CK (OEL STEL)	1000 mg/m ³
Megjegyzés	b (Bőrön át is felszívódik), i (ingerlő anyag, amely izgatja a bőrt, nyálkahártyát, szemet vagy mindhármát); R (Azok az anyagok, amelyek egészségkárosító hatása RÖVID expozíció hatására jelentkezik)
Jogszabályi hivatkozás	5/2020. (II. 6.) ITM rendelet - A kémiai kóroki tényezők hatásának kitett munkavállalók egészségének és biztonságának védelméről
Magyarország - Biológiai kitétségi indexek	
Helyi megnevezés	Izopropil-alkohol (2-Propanol)
BEI	25 mg/l Biológiai expozíciós (hatás) mutató: aceton - Biológiai minta: vizeletben - Mintavétel ideje: m.v. (műszak végén) 430 µmol/l Biológiai expozíciós (hatás) mutató: aceton - Biológiai minta: vizeletben - Mintavétel ideje: m.v. (műszak végén)
Megjegyzés	A foglalkozási vegyi expozíció esetén ajánlott biológiai expozíciós és hatásmutatók határértékei
Jogszabályi hivatkozás	5/2020. (II. 6.) ITM rendelet - A kémiai kóroki tényezők hatásának kitett munkavállalók egészségének és biztonságának védelméről
Írország - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	Isopropyl alcohol [Propan-2-ol]
OEL TWA	200 ppm
OEL STEL	400 ppm
Megjegyzés	Advisory OELV (Advisory Occupational Exposure Limit Values), Skin (Substances which have the capacity to penetrate intact skin when they come in contact with it and be absorbed into the body. A substantial contribution to the total body burden via dermal exposure is possible)
Jogszabályi hivatkozás	Chemical Agents Code of Practice 2024
Írország - Biológiai határértékek	
Helyi megnevezés	2-Propanol

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

propán-2-ol; izopropil-alkohol; izopropanol (67-63-0)	
BMGV	40 mg/l Parameter: acetone - Medium: urine - Sampling time: End of shift at end of workweek - Notations: B (Background), Ns (Non-specific)
Jogszabályi hivatkozás	Biological Monitoring Guidelines (HSA, 2011)
Litvánia - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	2-propanolis (izopropanolis, izopropilo alkoholis)
IPRV (OEL TWA)	350 mg/m ³ 150 ppm
TPRV (OEL STEL)	600 mg/m ³ 250 ppm
Jogszabályi hivatkozás	LIETUVOS HIGIENOS NORMA HN 23:2011 (Nr. V-695/A1-272, 2018-06-12)
Hollandia - Foglalkozási expozíciós határértékek	
TGG-8u (OEL TWA)	650 mg/m ³
TGG-15min (OEL STEL)	0 mg/m ³
Lengyelország - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	Propan-2-ol (izopropylowy alkohol)
NDS (OEL TWA)	900 mg/m ³
NDSch (OEL STEL)	1200 mg/m ³
Megjegyzés	Skóra (Oznakowanie substancji notacją „skóra” oznacza, że wchłanianie substancji przez skórę może być tak samo istotne jak przy narażeniu drogą oddechową).
Jogszabályi hivatkozás	Dz. U. 2018 poz. 1286 wraz z późn. zm.
Portugália - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	2-Propanol (isopropanol ou álcool isopropílico)
OEL TWA	200 ppm
OEL STEL	400 ppm
Megjegyzés	A4 (Agente não classificável como carcinogénico no Homem); IBE (Índice biológico de exposição)
Jogszabályi hivatkozás	Norma Portuguesa NP 1796:2014
Portugália - Biológiai kitettségi indexek	
Helyi megnevezés	2-Propanol
BEI	40 mg/l Parâmetro: Acetona - Meio: urina - Momento da amostragem: Fim do turno no fim da semana de trabalho - Notação: Vb (Valor basal), Ne (Não específico)
Jogszabályi hivatkozás	Norma Portuguesa NP 1796:2014
Románia - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	Alcool izopropilic/2-Propanol
OEL TWA	200 mg/m ³ 81 ppm
OEL STEL	500 mg/m ³ 203 ppm
Jogszabályi hivatkozás	Hotărârea Guvernului nr. 1.218/2006 (Hotărârea nr. 179/2024)

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

propán-2-ol; izopropil-alkohol; izopropanol (67-63-0)	
Románia - Biológiai határértékek	
Helyi megnevezés	Alcool izopropilic
BLV	50 mg/l Indicatorul biologic: Acetonă - Material biologic: urină - Momentul recoltării: sfârșit de schimb
Jogszabályi hivatkozás	Hotărârea Guvernului nr. 1.218/2006 (Hotărârea nr. 179/2024)
Szlovákia - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	Izopropylalkohol (propán-2-ol)
NPHV (OEL TWA)	500 mg/m ³ 200 ppm
NPHV (OEL STEL)	1000 mg/m ³ 400 ppm
Jogszabályi hivatkozás	Nariadenie vlády č. 355/2006 Z. z. (122/2024 Z. z.)
Szlovénia - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	propan-2-ol (izopropilalkohol; izopropanol)
OEL TWA	500 mg/m ³ 200 ppm
OEL STEL	1000 mg/m ³ 400 ppm
Megjegyzés	Y (Snovi, pri katerih ni nevarnosti za zarodek ob upoštevanju mejnih vrednosti in bat vrednosti), BAT (Biološka mejna vrednost)
Jogszabályi hivatkozás	Uradni list RS, št. 29/2024 z dne 4. 4. 2024 - Pravilnik o varovanju delavcev pred tveganji zaradi izpostavljenosti kemičnim snovem pri delu
Szlovénia - Biológiai határértékek	
Helyi megnevezés	2-propanol
BLV	25 mg/l Parameter: acetone - Biološki vzorec: kri - Čas vzorčenja: ob koncu delovne izmene 25 mg/l Parameter: acetone - Biološki vzorec: urin - Čas vzorčenja: ob koncu delovne izmene
Jogszabályi hivatkozás	Uradni list RS, št. 29/24 z dne 4. 4. 2024 - Pravilnik o varovanju delavcev pred tveganji zaradi izpostavljenosti kemičnim snovem pri delu
Spanyolország - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	Isopropanol (Alcohol isopropílico)
VLA-ED (OEL TWA)	500 mg/m ³ 200 ppm
VLA-EC (OEL STEL)	1000 mg/m ³ 400 ppm
Megjegyzés	VLB® (Agente químico que tiene Valor Límite Biológico), s (Esta sustancia tiene prohibida total o parcialmente su comercialización y uso como fitosanitario y/o como biocida. Para una información detallada acerca de las prohibiciones consúltese: Base de datos de productos biocidas: http://www.msssi.gob.es/ciudadanos/productos.do?tipo=plaguicidas Base de datos de productos fitosanitarios http://www.magrama.gob.es/agricultura/pags/fitos/registro/fichas/pdf/Lista_sa.pdf).
Jogszabályi hivatkozás	Límites de Exposición Profesional para Agentes Químicos en España 2024. INSHT

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

propán-2-ol; izopropil-alkohol; izopropanol (67-63-0)	
Spanyolország - Biológiai határértékek	
Helyi megnevezés	Isopropanol (Alcohol isopropílico)
BLV	40 mg/l Parámetro: Acetona - Medio: Orina - Momento de muestreo: Final de la semana laboral - Notas: F (Fondo. El indicador está generalmente presente en cantidades detectables en personas no expuestas laboralmente. Estos niveles de fondo están considerados en el valor VLB), I (Significa que el indicador biológico es inespecífico puesto que puede encontrarse después de la exposición a otros agentes químicos)
Jogszabályi hivatkozás	Límites de Exposición Profesional para Agentes Químicos en España 2024. INSHT
Svédország - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	Isopropanol
NGV (OEL TWA)	350 mg/m ³ 150 ppm
KGV (OEL STEL)	600 mg/m ³ 250 ppm
Megjegyzés	V (Vägledande korttidsgränsvärde ska användas som ett rekommenderat högsta värde som inte bör överskridas)
Jogszabályi hivatkozás	Hygieniska gränsvärden (AFS 2018:1)
Egyesült Királyság - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	Propan-2-ol
WEL TWA (OEL TWA)	999 mg/m ³ 400 ppm
WEL STEL (OEL STEL)	1250 mg/m ³ 500 ppm
Jogszabályi hivatkozás	EH40/2005 (Fourth edition, 2020). HSE
Izland - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	2-Própanól (ísóprópanól, ísóprópylalkóhól, sec-própylalkóhól)
OEL TWA	490 mg/m ³ 200 ppm
Megjegyzés	H (efnið getur auðveldlega borist inn í líkamann gegnum húð)
Jogszabályi hivatkozás	Reglugerð um mengunarmörk og aðgerðir til að draga úr mengun á vinnustöðum (Nr. 390/2009)
Norvégia - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	2-propanol (Isopropanol)
Grenseverdi (OEL TWA)	245 mg/m ³ 100 ppm
Jogszabályi hivatkozás	FOR-2024-04-05-581
Svájc - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	2-Propanol / 2-Propanol [iso-Propylalkohol, Isopropanol, Isopropylalkohol]
MAK (OEL TWA)	500 mg/m ³ 200 ppm
KZGW (OEL STEL)	1000 mg/m ³

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

propán-2-ol; izopropil-alkohol; izopropanol (67-63-0)	
	400 ppm
Megjegyzések	SS _C , B / SS _C , B
Megjegyzés	INRS, NIOSH
Jogszabályi hivatkozás	www.suva.ch, 01.01.2024
Svájc - BAT	
Helyi megnevezés	2-Propanol / 2-Propanol
BAT	25 mg/l (0.4 mmol/l; Paramètre biologique: Acétone; Substrat d'examen: Sang complet; Moment du prélèvement: Fin de l'exposition, de la période de travail.) / (0.4 mmol/l; Biologischer Parameter: Aceton; Untersuchungsmaterial: Vollblut; Probennahmezeitpunkt: Expositionsende, bzw. Schichtende.) 25 mg/l (0.4 mmol/l; Paramètre biologique: Acétone; Substrat d'examen: Urine; Moment du prélèvement: Fin de l'exposition, de la période de travail.) / (0.4 mmol/l; Biologischer Parameter: Aceton; Untersuchungsmaterial: Urin; Probennahmezeitpunkt: Expositionsende, bzw. Schichtende.)
Jogszabályi hivatkozás	Ordonnance 832.30 (OPA), article 50 al. 3, www.suva.ch/valeurs-limites / Verordnung 832.30 (VUV), Art. 50 Abs. 3, www.suva.ch/grenzwerte
USA - ACGIH - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	2-Propanol
ACGIH OEL TWA	200 ppm
ACGIH OEL STEL	400 ppm
Megjegyzés (ACGIH)	TLV® Basis: Eye & URT irr; CNS impair. Notations: A4 (Not classifiable as a Human Carcinogen); BEI
Jogszabályi hivatkozás	ACGIH 2024
USA - ACGIH - Biológiai kitettségi indexek	
Helyi megnevezés	2-Propanol
BEI	40 mg/l Parameter: Acetone - Medium: urine - Sampling time: End of shift at end of workweek - Notations: B, Ns
Jogszabályi hivatkozás	ACGIH 2024
CITRAL (5392-40-5)	
Belgium - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	Citral (vapeur et aérosol) # Citral (damp en aérosol)
OEL TWA	32 mg/m ³ 5 ppm
Megjegyzés	D: la mention "D" signifie que la résorption de l'agent, via la peau, les muqueuses ou les yeux, constitue une partie importante de l'exposition totale. Cette résorption peut se faire tant par contact direct que par présence de l'agent dans l'air. # D: de vermelding "D" betekent dat de opname van het agens via de huid, de slijmvliezen of de ogen een belangrijk deel van de totale blootstelling vormt. Deze opname kan het gevolg zijn van zowel direct contact als zijn aanwezigheid in de lucht.
Jogszabályi hivatkozás	Koninklijk besluit/Arrêté royal 16/11/2023
Írország - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	Citral
OEL TWA	5 ppm IFV (Inhable Fraction and Vapour)
Megjegyzés	Advisory OELV (Advisory Occupational Exposure Limit Values)

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

CITRAL (5392-40-5)	
Jogszabályi hivatkozás	Chemical Agents Code of Practice 2024
Lengyelország - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	3,7-Dimetylookta-2,6-dienal (cytral)
NDS (OEL TWA)	27 mg/m ³
NDSch (OEL STEL)	54 mg/m ³
Jogszabályi hivatkozás	Dz. U. 2018 poz. 1286 wraz z późn. zm.
Spanyolország - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	Citral
VLA-ED (OEL TWA)	5 ppm
Megjegyzés	Vía dérmica (Indica que, en las exposiciones a esta sustancia, la aportación por la vía cutánea puede resultar significativa para el contenido corporal total si no se adoptan medidas para prevenir la absorción. En estas situaciones, es aconsejable la utilización del control biológico para poder cuantificar la cantidad global absorbida del contaminante), Sen (Sensibilizante), FIV (Fracción inhalable y vapor. La notación FIV señala a aquellos agentes químicos que se pueden presentar en el ambiente de trabajo, tanto en forma de materia particulada como vapor, por lo que las dos fases pueden coexistir, contribuyendo ambas a la exposición. Esta situación se puede dar, principalmente, en los siguientes casos: • Cuando el agente en cuestión tiene un valor "intermedio" de presión de vapor (en estos casos se tiene en cuenta la relación entre su concentración en el aire saturado de vapor y el valor del VLA-ED® y la nota se asigna, generalmente, cuando el cociente entre ambas cantidades se encuentra entre 0.1 y 10). • Por razón de la forma de uso del agente químico (por ejemplo, pulverización). • En los procesos que conlleven cambios importantes de temperatura que puedan afectar al estado físico del agente químico. • En los procesos en los que una fracción significativa del vapor puede disolverse o adsorberse en las partículas de otra sustancia, a semejanza de lo que ocurre con los agentes solubles en agua en ambientes con humedad elevada).
Jogszabályi hivatkozás	Límites de Exposición Profesional para Agentes Químicos en España 2024. INSHT
USA - ACGIH - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	Citral
ACGIH OEL TWA	5 ppm (IFV - Inhalable fraction and vapor)
Megjegyzés (ACGIH)	TLV® Basis: Body weight eff; URT irr; eye dam. Notations: Skin; DSEN; A4 (Not classifiable as a Human Carcinogen)
Jogszabályi hivatkozás	ACGIH 2024
LIMONENE (5989-27-5)	
Finnország - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	D-Limoneeni
HTP (OEL TWA)	140 mg/m ³ 25 ppm
HTP (OEL STEL)	280 mg/m ³ 50 ppm
Jogszabályi hivatkozás	HTP-ARVOT 2020 (Sosiaali- ja terveysministeriö)
Németország - Foglalkozási expozíciós határértékek (TRGS 900)	
Helyi megnevezés	(R)-p-Mentha-1,8-dien (D-Limonen)
AGW (OEL TWA)	28 mg/m ³ 5 ppm

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

LIMONENE (5989-27-5)	
AGW (OEL C)	112 mg/m ³
Csúcsexpozíciót korlátozó tényező	4(II)
Megjegyzés	DFG - Senatskommission zur Prüfung gesundheitsschädlicher Arbeitsstoffe der DFG (MAK-Kommission); H - hautresortiv; Sh - Hautsensibilisierender Stoff; Y - Ein Risiko der Fruchtschädigung braucht bei Einhaltung des Arbeitsplatzgrenzwertes und des biologischen Grenzwertes (BGW) nicht befürchtet zu werden
Jogszabályi hivatkozás	TRGS900
Hollandia - Foglalkozási expozíciós határértékek	
TGG-8u (OEL TWA)	110 mg/m ³
TGG-15min (OEL STEL)	0 mg/m ³
Szlovénia - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	(R)-p-menta-1,8-dien (D-limonen)
OEL TWA	28 mg/m ³ 5 ppm
OEL STEL	112 mg/m ³ 20 ppm
Megjegyzés	K (Lastnost lažjega prehanjanja snovi v organizem skozi kožo), Y (Snovi, pri katerih ni nevarnosti za zarodek ob upoštevanju mejnih vrednosti in bat vrednosti)
Jogszabályi hivatkozás	Uradni list RS, št. 29/2024 z dne 4. 4. 2024 - Pravilnik o varovanju delavcev pred tveganji zaradi izpostavljenosti kemičnim snovem pri delu
Spanyolország - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	d-Limoneno
VLA-ED (OEL TWA)	168 mg/m ³ 30 ppm
Megjegyzés	Sen (Sensibilizante), vía dérmica (Indica que, en las exposiciones a esta sustancia, la aportación por la vía cutánea puede resultar significativa para el contenido corporal total si no se adoptan medidas para prevenir la absorción. En estas situaciones, es aconsejable la utilización del control biológico para poder cuantificar la cantidad global absorbida del contaminante).
Jogszabályi hivatkozás	Límites de Exposición Profesional para Agentes Químicos en España 2024. INSHT
Norvégia - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	d-limonen
Grenseverdi (OEL TWA)	140 mg/m ³ 25 ppm
Megjegyzés	A: Kjemikalier som skal betraktes som at de fremkaller allergi eller annen overfølsomhet i øynene eller luftveier, eller som skal betraktes som at de fremkaller allergi ved hudkontakt.
Jogszabályi hivatkozás	FOR-2024-04-05-581
Svájc - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	D-Limonène / D-Limonen
MAK (OEL TWA)	40 mg/m ³ 7 ppm
KZGW (OEL STEL)	80 mg/m ³

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

LIMONENE (5989-27-5)	
	14 ppm
Megjegyzések	S, SS _C / S, SS _C
Jogszabályi hivatkozás	www.suva.ch, 01.01.2024
HEXANAL (66-25-1)	
Finnország - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	Heksanaali
HTP (OEL STEL)	42 mg/m ³ 10 ppm
Jogszabályi hivatkozás	HTP-ARVOT 2020 (Sosiaali- ja terveysministeriö)
Lengyelország - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	n-Heksanal
NDS (OEL TWA)	40 mg/m ³
NDSCh (OEL STEL)	80 mg/m ³
Jogszabályi hivatkozás	Dz. U. 2018 poz. 1286 wraz z późn. zm.
PINENE (80-56-8)	
Belgium - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	Essence de térébenthine et monoterpènes sélectionés # Terpentijn en geselecteerde monoterpenen
OEL TWA	20 ppm
Jogszabályi hivatkozás	Koninklijk besluit/Arrêté royal 16/11/2023
Észtország - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	α-pineen (2,6,6-trimetüülbitsüklo-[3.1.1]hept-2-een) (vt terpeenid)
OEL TWA	150 mg/m ³ 25 ppm
OEL STEL	300 mg/m ³ 50 ppm
Megjegyzés	10 (Põhjamaade okaspuudest toodetud tärpentinil on nahka ärritav toime, monoterpeenidel, välja arvatud 3-kareenil, on see toime väiksem)
Jogszabályi hivatkozás	Vabariigi Valitsuse 20. märtsi 2001. a määruse nr 105 (RT I, 02.04.2024, 13)
Litvánia - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	alfa-pinenas (terpenai)
IPRV (OEL TWA)	150 mg/m ³ 25 ppm
TPRV (OEL STEL)	300 mg/m ³ 50 ppm
Megjegyzés	Spygliuočių sakai jautrina odą. Atskirų terpenų, išskyrus 3-kareną, jautrinantis poveikis nėra iširtas.
Jogszabályi hivatkozás	LIETUVOS HIGIENOS NORMA HN 23:2011 (Nr. V-695/A1-272, 2018-06-12)
Portugália - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	Terebentina, e monoterpenos específicos

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

PINENE (80-56-8)	
OEL TWA	20 ppm
Megjegyzés	SC (Agente com potencial para produzir sensibilização pela via cutânea); A4 (Agente não classificável como carcinogénico no Homem)
Jogszabályi hivatkozás	Norma Portuguesa NP 1796:2014
Spanyolország - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	α -pineno (monoterpeno)
VLA-ED (OEL TWA)	113 mg/m ³ 20 ppm
Jogszabályi hivatkozás	Límites de Exposición Profesional para Agentes Químicos en España 2024. INSHT
Svédország - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	α -Pinen (jfr Terpener)
NGV (OEL TWA)	150 mg/m ³ 25 ppm
KGV (OEL STEL)	300 mg/m ³ 50 ppm
Megjegyzés	S (Ämnet är sensibiliserande. Sensibiliserande ämnen kan ge allergi eller annan överkänslighet. Överkänslighetsbesvären drabbar främst huden eller andningsorganen. Överkänslighet innebär att man reagerar vid kontakt med ämnen som normalt inte ger besvär. Allergi är en undergrupp av överkänslighet som orsakas av reaktioner i kroppens immunsystem. Särskilt låga gränsvärden har fastställts för ämnen med mer uttalat luftvägssensibiliserande egenskaper. Några ämnen med starkt sensibiliserande egenskaper får endast hanteras efter tillstånd från Arbetsmiljöverket, se föreskrifterna om kemiska arbetsmiljörisker. Dessa ämnen har inga gränsvärden men i vissa fall riktvärden); V (Väglödande korttidsgränsvärde ska användas som ett rekommenderat högsta värde som inte bör överskridas)
Jogszabályi hivatkozás	Hygieniska gränsvärden (AFS 2018:1)
Norvégia - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	α -pinen
Grenseverdi (OEL TWA)	140 mg/m ³ 25 ppm
Megjegyzés	H: Kjemikalier som kan tas opp gjennom huden.
Jogszabályi hivatkozás	FOR-2024-04-05-581
USA - ACGIH - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	α -Pinene
ACGIH OEL TWA	20 ppm
Megjegyzés (ACGIH)	TLV® Basis: Lung irr. Notations: DSEN; A4 (Not classifiable as a Human Carcinogen)
Jogszabályi hivatkozás	ACGIH 2024
3-butoxipropán-2-ol; propilén-glikol-monobutil-éter (5131-66-8)	
Csehország - Foglalkozási expozíciós határértékek	
Helyi megnevezés	1-Butoxy-2-propanol
PEL (OEL TWA)	270 mg/m ³ 49 ppm

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

3-butoxi-propán-2-ol; propilén-glikol-monobutil-éter (5131-66-8)	
NPK-P (OEL C)	550 mg/m ³ 100 ppm
Megjegyzés	D - při expozici se významně uplatňuje pronikání faktoru kůží, I - dráždí sliznice (oči, dýchací cesty) resp. kůži.
Jogszabályi hivatkozás	Nařízení vlády č. 361/2007 Sb. (Předpis 330/2023 Sb.)

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Megfelelő műszaki ellenőrzés

Megfelelő műszaki ellenőrzés:

Hűvös helyen tartandó. Biztosítsa a munkahely jó szellőzését.

Egyéni védőeszközök

Egyéni védőfelszerelés:

Használja az ajánlott egyéni védőeszközt.

Személyi védőfelszerelések jele(i):



Szem- és arcvédelem

Szemvédelem:

Szemvédelem használata kötelező. Biztonsági szemüveg (EN 166). Védőszemüveg

Bőrvédelem

Bőr- és testvédelem:

Védőruházat (EN 14605 vagy EN 13034)

Kézvédelem:

Viseljen védőkesztyűt. Vegyi anyagok ellen védőkesztyű (EN 374)

Légutak védelme

Légutak védelme:

Nem szükséges légzésvédelemre normál használati körülmények között

A környezeti expozíció ellenőrzése

A környezeti expozíció ellenőrzése:

Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

Fogyasztói expozíció korlátozása és felügyelete:

Personal protective equipment (PPE) is not required when handling individual retail pack.

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Halmazállapot	: Folyékony
Szín	: világos rózsaszín.
Külső jellemzők	: Folyékony.
Szag	: Virág.
Szagküszöbérték	: Nem áll rendelkezésre
Olvadáspont	: Nem alkalmazható
Fagyáspont	: Nem áll rendelkezésre
Forrásponttartomány	: Nem áll rendelkezésre
Tűzvesélyesség	: Nem tűzvesélyes
Alsó robbanási határérték	: Nem áll rendelkezésre
Felső robbanási határérték	: Nem áll rendelkezésre

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

Lobbanáspont	: > 100 °C	Nem tartós éghetőség
Öngyulladás hőmérséklet	: Nem áll rendelkezésre	
Bomlási hőmérséklet	: Nem áll rendelkezésre	
pH-érték	: 6 – 8	
pH oldat koncentrációja	: 100 %	
Viszkozitás, kinematikus	: Nem áll rendelkezésre	
Oldékonyság	: Nem áll rendelkezésre	
Megoszlási koefficiens n-oktanol / víz (Log Kow)	: Nem áll rendelkezésre	
Gőznyomás	: Nem áll rendelkezésre	
Gőznyomás 50°C-on	: Nem áll rendelkezésre	
Sűrűség	: 0.994 – 1.001 g/ml	
Relatív sűrűség	: Nem áll rendelkezésre	
Relatív gőznyomás 20°C-on	: Nem áll rendelkezésre	
Részecske jellemzői	: Nem alkalmazható	

9.2. Egyéb információk

Fizikai veszélyességi osztályokra vonatkozó információk

Nem tartós éghetőség : Igen

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség

A termék normál használati, tárolási és szállítási körülmények között stabil.

10.2. Kémiai stabilitás

Normál körülmények között stabil.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

Szokványos felhasználási körülmények között veszélyes reakciók nem ismertek.

10.4. Kerülendő körülmények

Az ajánlott tárolási és kezelési körülmények között nem (lásd a 7. szakaszt).

10.5. Nem összeférhető anyagok

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Normál tárolási és felhasználási körülmények között nem szabadulnak fel veszélyes bomlástermékek.

11. SZAKASZ: Toxikológiai információk

11.1. Az 1272/2008/EK rendeletben meghatározott, veszélyességi osztályokra vonatkozó információk

Akut toxicitás (szájon át)	: Nincs osztályozva
Akut toxicitás (bőrön át)	: Nincs osztályozva
Akut toxicitás (belégzés)	: Nincs osztályozva

N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropane-1,3-diamine (2372-82-9)

LD50 szájon át	261 mg/testtömeg-kilogramm
LD50 bőrön át, patkány	> 600 mg/testtömeg-kilogramm Animal: rat, Guideline: EU Method B.3 (Acute Toxicity (Dermal)), Remarks on results: other:
LC50 bőrön keresztül	> 600 mg/testtömeg-kilogramm

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

propán-2-ol; izopropil-alkohol; izopropanol (67-63-0)	
LD50 szájon át	4396 mg/testtömeg-kilogramm
LC50 bőrön keresztül	12800 mg/testtömeg-kilogramm
LC50 Belélegzés - Patkány (Por/köd)	46600 mg/l
Alcohols, C9-11, ethoxylated (68439-46-3)	
LD50 bőrön át, patkány	> 2000 mg/testtömeg-kilogramm Animal: rat, Guideline: OECD Guideline 402 (Acute Dermal Toxicity)
LC50 Belélegzés - Patkány	> 1.6 mg/l air Animal: rat, Guideline: OECD Guideline 403 (Acute Inhalation Toxicity)
CITRAL (5392-40-5)	
LD50 szájon át, patkány	≈ 6800 mg/testtömeg-kilogramm Animal: rat
LD50 szájon át	4960 mg/testtömeg-kilogramm
LD50 bőrön át, patkány	> 2000 mg/testtömeg-kilogramm Animal: rat
LC50 bőrön keresztül	2250 mg/testtömeg-kilogramm
LIMONENE (5989-27-5)	
LD50 szájon át, patkány	> 2000 mg/testtömeg-kilogramm Animal: rat, Animal sex: female, Guideline: OECD Guideline 423 (Acute Oral toxicity - Acute Toxic Class Method)
LD50 szájon át	4400 mg/testtömeg-kilogramm
LC50 bőrön keresztül	> 2000 mg/testtömeg-kilogramm
HEXANAL (66-25-1)	
LD50 szájon át, patkány	7703.1 mg/testtömeg-kilogramm Animal: rat, Animal sex: male
LD50 bőrön át, nyúl	> 8100 mg/testtömeg-kilogramm Animal: rabbit, Animal sex: male
PINENE (80-56-8)	
LD50 szájon át	3700 mg/testtömeg-kilogramm
LD50 bőrön át, patkány	> 2000 mg/testtömeg-kilogramm Animal: rat, Guideline: OECD Guideline 402 (Acute Dermal Toxicity), Guideline: EU Method B.3 (Acute Toxicity (Dermal))
LC50 bőrön keresztül	> 5000 mg/testtömeg-kilogramm
1,2-benzizotiazol-3(2H)-on; 1,2-benzizotiazolin-3-on (2634-33-5)	
LD50 szájon át	1020 mg/testtömeg-kilogramm
LD50 bőrön át, patkány	> 2000 mg/testtömeg-kilogramm Animal: rat, Guideline: OECD Guideline 402 (Acute Dermal Toxicity)
LC50 bőrön keresztül	4115 mg/testtömeg-kilogramm
LC50 Belélegzés - Patkány (Por/köd)	100 mg/l
3-butoxiropán-2-ol; propilén-glikol-monobutil-éter (5131-66-8)	
LD50 bőrön át, patkány	> 2000 mg/testtömeg-kilogramm Animal: rat, Guideline: OECD Guideline 402 (Acute Dermal Toxicity)

Bőrkorrózió/bőrirritáció	: Nincs osztályozva pH-érték: 6 – 8
Súlyos szemkárosodás/szemirritáció	: Súlyos szemirritációt okoz. pH-érték: 6 – 8
Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció	: Allergiás bőrreakciót válthat ki.
Csírasejt-mutagenitás	: Nincs osztályozva
Rákkeltő hatás	: Nincs osztályozva

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

CITRAL (5392-40-5)	
NOAEL (krónikus,orális,állat/hím,2 év)	60 mg/testtömeg-kilogramm Animal: mouse, Animal sex: male, Guideline: OECD Guideline 453 (Combined Chronic Toxicity / Carcinogenicity Studies)
Reprodukciós toxicitás	: Nincs osztályozva
LIMONENE (5989-27-5)	
NOAEL (állat/nőstény, F0/P)	600 mg/testtömeg-kilogramm Animal: rat, Animal sex: female, Guideline: other:
1,2-benzizotiazol-3(2H)-on; 1,2-benzizotiazolin-3-on (2634-33-5)	
NOAEL (állat/nőstény, F0/P)	112 mg/testtömeg-kilogramm Animal: rat, Animal sex: female, Guideline: EPA OPPTS 870.3800 (Reproduction and Fertility Effects)
NOAEL (állat/nőstény, F1)	56.6 mg/testtömeg-kilogramm Animal: rat, Animal sex: female, Guideline: EPA OPPTS 870.3800 (Reproduction and Fertility Effects)
Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)	: Nincs osztályozva
propán-2-ol; izopropil-alkohol; izopropanol (67-63-0)	
Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)	Álmosságot vagy szédülést okozhat.
Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)	: Nincs osztályozva
N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropane-1,3-diamine (2372-82-9)	
LOAEL (dermális,patkány/nyúl,90 nap)	5 mg/testtömeg-kilogramm Animal: rat, Guideline: EPA OPP 82-3 (Subchronic Dermal Toxicity 90 Days)
Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)	Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén károsíthatja a szerveket.
Alcohols, C9-11, ethoxylated (68439-46-3)	
NOAEL (orális,patkány,90 nap)	≥ 500 mg/testtömeg-kilogramm Animal: rat, Guideline: OECD Guideline 408 (Repeated Dose 90-Day Oral Toxicity Study in Rodents)
CITRAL (5392-40-5)	
LOAEC (belégzés, patkány, gáz, 90 nap)	68 ppm Animal: rat, Animal sex: female
NOAEL (orális,patkány,90 nap)	100 mg/testtömeg-kilogramm Animal: rat, Guideline: OECD Guideline 453 (Combined Chronic Toxicity / Carcinogenicity Studies)
NOAEC (belégzés,patkány,gáz,90 nap)	34 ppm Animal: rat, Animal sex: female
NOAEL (szubkrónikus,orális,állat/hím,90 nap)	60 mg/testtömeg-kilogramm Animal: mouse, Animal sex: male, Guideline: OECD Guideline 453 (Combined Chronic Toxicity / Carcinogenicity Studies)
HEXANAL (66-25-1)	
LOAEL (orális, patkány, 90 nap)	> 1000 mg/testtömeg-kilogramm Animal: rat, Guideline: OECD Guideline 422 (Combined Repeated Dose Toxicity Study with the Reproduction / Developmental Toxicity Screening Test), Guideline: other:
NOAEL (orális,patkány,90 nap)	1000 mg/testtömeg-kilogramm Animal: rat, Guideline: OECD Guideline 422 (Combined Repeated Dose Toxicity Study with the Reproduction / Developmental Toxicity Screening Test), Guideline: other:
3-butoxiropán-2-ol; propilén-glikol-monobutil-éter (5131-66-8)	
LOAEL (orális, patkány, 90 nap)	1000 mg/testtömeg-kilogramm Animal: rat, Guideline: OECD Guideline 408 (Repeated Dose 90-Day Oral Toxicity Study in Rodents), Guideline: EU Method B.26 (Sub-Chronic Oral Toxicity Test: Repeated Dose 90-Day Oral Toxicity Study in Rodents)
NOAEL (orális,patkány,90 nap)	350 mg/testtömeg-kilogramm Animal: rat, Guideline: OECD Guideline 408 (Repeated Dose 90-Day Oral Toxicity Study in Rodents), Guideline: EU Method B.26 (Sub-Chronic Oral Toxicity Test: Repeated Dose 90-Day Oral Toxicity Study in Rodents)
NOAEL (dermális, patkány/nyúl, 90 nap)	880 mg/testtömeg-kilogramm Animal: rat, Guideline: OECD Guideline 411 (Subchronic Dermal Toxicity: 90-Day Study)

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

Aspirációs veszély : Nincs osztályozva

11.2. Egyéb veszélyekkel kapcsolatos információ

Endokrin károsító tulajdonságok

Endokrin károsító tulajdonságok által okozott káros egészségi hatásokról : A keverék nem tartalmaz olyan anyagot/anyagokat, amely(ek) szerepe(nek) a REACH rendelet 59. cikkének (1) bekezdésével összhangban létrehozott listában, mint endokrin rendszert károsító tulajdonságokkal rendelkező anyag, vagy az (EU) 2017/2100 sz. felhatalmazáson alapuló bizottsági rendeletével, illetve a Bizottság (EU) 2018/605 sz. rendeletével összhangban nem azonosították úgy, mint endokrin rendszert károsító tulajdonságokkal rendelkező anyagot/anyagokat, 0,1% vagy annál nagyobb koncentrációban

Egyéb információk

Egyéb információk : Az anyagnak/keveréknek nincsenek endokrin rendszert károsító tulajdonságai.

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

12.1. Toxicitás

Ökológia - általános : A termék nem tekinthető ártalmasnak a vízi szervezetekre, illetve nincs hosszú távú nemkívánatos hatása a környezetre.
Veszélyes a vízi környezetre, rövid távú (akut) : Nincs osztályozva
Veszélyes a vízi környezetre, hosszú távú (krónikus) : Nincs osztályozva

N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropane-1,3-diamine (2372-82-9)	
EC50 - Rákok [1]	0.0775 mg/l Test organisms (species): Daphnia magna
EC50 - Más vízben élő szervezetek [1]	0.073 mg/l waterflea
EC50 - Más vízben élő szervezetek [2]	0.054 mg/l
EC50 72 órás - Algák [1]	0.02 mg/l Test organisms (species): Desmodesmus subspicatus (previous name: Scenedesmus subspicatus)
EC50 72 órás - Algák [2]	0.012 mg/l Test organisms (species): Desmodesmus subspicatus (previous name: Scenedesmus subspicatus)
LOEC (krónikus)	0.066 mg/l Test organisms (species): Daphnia magna Duration: '21 d'
NOEC (krónikus)	0.024 mg/l Test organisms (species): Daphnia magna Duration: '21 d'
propán-2-ol; izopropil-alkohol; izopropanol (67-63-0)	
LC50 - Hal [2]	9640 mg/l Test organisms (species): Pimephales promelas
EC50 - Más vízben élő szervezetek [1]	13299 mg/l waterflea
EC50 - Más vízben élő szervezetek [2]	> 1000 mg/l
Alcohols, C9-11, ethoxylated (68439-46-3)	
EC50 - Rákok [1]	2.5 mg/l Test organisms (species): Daphnia magna
EC50 96 órás - Algák [1]	1.4 mg/l Test organisms (species): Raphidocelis subcapitata (previous names: Pseudokirchneriella subcapitata, Selenastrum capricornutum)
CITRAL (5392-40-5)	
EC50 - Rákok [1]	6.8 mg/l Test organisms (species): Daphnia magna
EC50 - Más vízben élő szervezetek [1]	7 mg/l waterflea
EC50 - Más vízben élő szervezetek [2]	5 mg/l
EC50 72 órás - Algák [1]	103.8 mg/l Test organisms (species): Desmodesmus subspicatus (previous name: Scenedesmus subspicatus)

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

LIMONENE (5989-27-5)	
LC50 - Hal [2]	702 µg/l Test organisms (species): Pimephales promelas
EC50 - Rákok [1]	0.307 mg/l Test organisms (species): Daphnia magna
EC50 - Rákok [2]	0.51 mg/l Test organisms (species): Daphnia magna
EC50 - Más vízben élő szervezetek [1]	0.36 mg/l waterflea
EC50 72 órás - Algák [1]	0.32 mg/l Test organisms (species): Raphidocelis subcapitata (previous names: Pseudokirchneriella subcapitata, Selenastrum capricornutum)
EC50 72 órás - Algák [2]	0.214 mg/l Test organisms (species): Raphidocelis subcapitata (previous names: Pseudokirchneriella subcapitata, Selenastrum capricornutum)
HEXANAL (66-25-1)	
EC50 - Rákok [1]	7.16 mg/l Test organisms (species): Daphnia magna
EC50 72 órás - Algák [1]	17.91 mg/l Test organisms (species): Desmodesmus subspicatus (previous name: Scenedesmus subspicatus)
EC50 72 órás - Algák [2]	22.6 mg/l Test organisms (species): Desmodesmus subspicatus (previous name: Scenedesmus subspicatus)
PINENE (80-56-8)	
EC50 - Rákok [1]	0.475 mg/l Test organisms (species): Daphnia magna
EC50 - Más vízben élő szervezetek [1]	1.44 mg/l waterflea
1,2-benzizotiazol-3(2H)-on; 1,2-benzizotiazolin-3-on (2634-33-5)	
LC50 - Hal [2]	2.15 mg/l Test organisms (species): Oncorhynchus mykiss (previous name: Salmo gairdneri)
EC50 - Rákok [1]	2.94 mg/l Test organisms (species): Daphnia magna
EC50 - Rákok [2]	2.9 mg/l Test organisms (species): Daphnia magna
EC50 - Más vízben élő szervezetek [1]	2.94 mg/l waterflea
EC50 - Más vízben élő szervezetek [2]	0.11 mg/l
3-butoxi-propán-2-ol; propilén-glikol-monobutil-éter (5131-66-8)	
EC50 - Rákok [1]	> 1000 mg/l Test organisms (species): Daphnia magna
EC50 96 órás - Algák [1]	> 1000 mg/l Test organisms (species): Pseudokirchneriella subcapitata (previous names: Raphidocelis subcapitata, Selenastrum capricornutum)
12.2. Perzisztencia és lebonthatóság	
Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray	
Perzisztencia és lebonthatóság	Lassan lebomló anyag
2-metilisotiazol-3(2H)-on (2682-20-4)	
Perzisztencia és lebonthatóság	Gyorsan lebomló anyag
N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropane-1,3-diamine (2372-82-9)	
Perzisztencia és lebonthatóság	Lassan lebomló anyag
propán-2-ol; izopropil-alkohol; izopropanol (67-63-0)	
Perzisztencia és lebonthatóság	Lassan lebomló anyag
Alcohols, C9-11, ethoxylated (68439-46-3)	
Perzisztencia és lebonthatóság	Lassan lebomló anyag

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

CITRAL (5392-40-5)	
Perzisztencia és lebonthatóság	Lassan lebomló anyag
LIMONENE (5989-27-5)	
Perzisztencia és lebonthatóság	Lassan lebomló anyag
HEXANAL (66-25-1)	
Perzisztencia és lebonthatóság	Lassan lebomló anyag
PINENE (80-56-8)	
Perzisztencia és lebonthatóság	Lassan lebomló anyag
1,2-benzizotiazol-3(2H)-on; 1,2-benzizotiazolin-3-on (2634-33-5)	
Perzisztencia és lebonthatóság	Lassan lebomló anyag
3-butoxipropán-2-ol; propilén-glikol-monobutil-éter (5131-66-8)	
Perzisztencia és lebonthatóság	Lassan lebomló anyag

12.3. Bioakkumulációs képesség

N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropane-1,3-diamine (2372-82-9)	
Megoszlási koefficiens n-oktanol / víz (Log Pow)	-0.17
propán-2-ol; izopropil-alkohol; izopropanol (67-63-0)	
Megoszlási koefficiens n-oktanol / víz (Log Pow)	0.05
CITRAL (5392-40-5)	
Megoszlási koefficiens n-oktanol / víz (Log Pow)	2.8
LIMONENE (5989-27-5)	
Megoszlási koefficiens n-oktanol / víz (Log Pow)	4.38
PINENE (80-56-8)	
Megoszlási koefficiens n-oktanol / víz (Log Pow)	4.32
1,2-benzizotiazol-3(2H)-on; 1,2-benzizotiazolin-3-on (2634-33-5)	
Megoszlási koefficiens n-oktanol / víz (Log Pow)	0.7

12.4. A talajban való mobilitás

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

12.6. Endokrin károsító tulajdonságok

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

12.7. Egyéb káros hatások

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Hulladékokra vonatkozó regionális jogszabály	: Az ártalmatlanítást a törvényes előírásoknak megfelelően kell elvégezni.
Hulladékkezelési módszerek	: A tartalmat/edényzetet az engedéllyel rendelkező begyűjtő utasításainak megfelelően kell hulladékba dobni.
Szennyvíz ártalmatlanítására vonatkozó ajánlások	: Az ártalmatlanítást a törvényes előírásoknak megfelelően kell elvégezni.
Termék/Csomagolás ártalmatlanítási javaslatok	: Az ártalmatlanítást a törvényes előírásoknak megfelelően kell elvégezni.
Kiegészítő adatok	: Ne használja fel újra az üres tárolóeszközöket.

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

ADR / IMDG / IATA / ADN / RID előírásainak megfelelően

ADR	IMDG	IATA	ADN	RID
14.1. UN-szám vagy azonosító szám				
A szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak				
14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés				
Nincs szabályozva	Nincs szabályozva	Nincs szabályozva	Nincs szabályozva	Nincs szabályozva
14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)				
Nincs szabályozva	Nincs szabályozva	Nincs szabályozva	Nincs szabályozva	Nincs szabályozva
14.4. Csomagolási csoport				
Nincs szabályozva	Nincs szabályozva	Nincs szabályozva	Nincs szabályozva	Nincs szabályozva
14.5. Környezeti veszélyek				
Nincs szabályozva	Nincs szabályozva	Nincs szabályozva	Nincs szabályozva	Nincs szabályozva
További információk nem állnak rendelkezésre				

14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

Szárazföldön történő szállítás

Nincs szabályozva

Tengeri úton történő szállítás

Nincs szabályozva

Légi úton történő szállítás

Nincs szabályozva

Belföldi folyami szállítás

Nincs szabályozva

Vasúti szállítás

Nincs szabályozva

14.7. Az IMO-szabályok szerinti tengeri ömlesztett szállítás

Nem alkalmazható

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

EU-előírások

REACH XVII. melléklet (korlátozási feltételek)

Nem tartalmaz a REACH XVII. mellékletében (Korlátozási feltételek) felsorolt anyago(ka)t

REACH XIV. melléklet (engedélyezési lista)

Nem tartalmaz a REACH XIV. mellékletében (Engedélyezési lista) felsorolt anyago(ka)t

REACH-jelöltek listája (SVHC)

Nem tartalmaz a REACH-jelölt anyagok jegyzékében szereplő anyago(ka)t

PIC-rendelet (EU 649/2012, előzetes tájékoztatáson alapuló beleegyezés)

Nem tartalmaz a PIC-jegyzékben (a veszélyes vegyi anyagok kivételéről és behozataláról szóló 649/2012/EU rendelet) szereplő anyago(ka)t

POP-rendelet (EU 2019/1021, környezetben tartósan megmaradó szerves szennyező anyagok)

Nem tartalmaz a POP-jegyzékben szereplő anyago(ka)t (EU 2019/1021 rendelet a környezetben tartósan megmaradó szerves szennyező anyagokról)

Az ózonréteget lebontó anyagokról szóló rendelet (EU 1005/2009)

Nem tartalmaz az ózonréteget lebontó anyagok jegyzékében (az ózonréteget lebontó anyagokról szóló 1005/2009/EU rendelet) szereplő anyago(ka)t

Kettős felhasználásról szóló rendelet (428/2009)

Nem tartalmaz a TANÁCS 428/2009/EK, 2009. május 5-i, a kettős felhasználású termékek kivételére, transzferjére, brókertervékenységére és tranzitjára vonatkozó közösségi ellenőrzési rendszer kialakításáról szóló RENDELETÉNEK hatálya alá eső anyagot.

A robbanóanyag-prekursorokról szóló rendelet (EU 2019/1148)

Nem tartalmaz a robbanóanyag-prekursorok listáján (a robbanóanyag-prekursorok forgalmazásáról és felhasználásáról szóló EU 2019/1148 rendelet) szereplő anyago(ka)t

Kábítószer-prekursorok szabályozása (EK 273/2004)

Nem tartalmaz a kábítószer-prekursorok listáján (a kábítószeres és pszichotróp anyagok tiltott előállításához használt egyes anyagok gyártásáról és forgalomba hozataláról szóló 273/2004/EK rendelet) szereplő anyago(ka)t

Nemzeti előírások

Franciaország

Foglalkozási betegségek			
Kód	Leírás		
RG 65	Az allergiás mechanizmus ekcémás elváltozásai		
RG 66	Munkavégzés miatt kialakuló rhinitis és asztma		
RG 84	Folyékony szerves oldószerek által professzionális használat miatt előidézett megbetegedések: telített vagy telítetlen alifás vagy gyűrűs folyékony szénhidrogének és ezek keverékei; folyékony halogénezett szénhidrogének; alifás szénhidrogének nitrált származékai; alkoholok; glikolok, glikol-éterek; ketonok; aldehidek; alifás és gyűrűs éterek, beleértve a tetrahidrofuránt; észterek; dimetil-formamid és dimetil-acetamin; acetonitril és propionitril; piridin; dimetil-szulfon és dimetil-szulfoxid		
Installations classées			
No ICPE	Désignation de la rubrique	Code Régime	Rayon
1510.text	Entrepôts couverts (installations, pourvues d'une toiture, dédiées au stockage de matières ou produits combustibles en quantité supérieure à 500 tonnes), à l'exception des entrepôts utilisés pour le stockage de matières, produits ou substances classés, par ailleurs, dans une unique rubrique de la présente nomenclature, des bâtiments destinés exclusivement au remisage des véhicules à moteur et de leur remorque, des établissements recevant du public et des entrepôts exclusivement frigorifiques :		

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

Németország

- Employment restrictions : Tartsa be a(z) Dolgozó anyák munkahelyi védelméről szóló németországi törvény (MuSchG) által meghatározott korlátozásokat.
Tartsa be a(z) Fiatal személyek munkahelyi védelméről szóló németországi törvény (JArbSchG) által meghatározott korlátozásokat.
- Veszélyességi osztály vízre (WGK) : WGK nwg, vízre ártalmatlan (Nincs besorolva a(z) A vízre veszélyes anyagokat kezelő rendszereket szabályozó németországi rendelet (AwSV) szerint).
- Érzékenyítő anyagok listája (Németországi veszélyes anyagokról szóló műszaki szabályozás (TRGS) 907) : Érzékenyítő anyagot tartalmaz a Németországi veszélyes anyagokról szóló műszaki szabályozás (TRGS) 907 szerint.
- Németországi Rendelet a veszélyes incidensektől (12. BImSchV) : Nem esik a(z) Németországi Rendelet a veszélyes incidensektől (12. BImSchV) hatálya alá

Hollandia

- ABM kategória : B(4) - a vízi szervezetekre alacsony veszélyt jelent
- SZW-lijst van kankerverwekkende stoffen : Egyik összetevője sem szerepel a listában
- SZW-lijst van mutagene stoffen : Egyik összetevője sem szerepel a listában
- SZW-lijst van reprotoxische stoffen – Borstvoeding : Egyik összetevője sem szerepel a listában
- SZW-lijst van reprotoxische stoffen – Vruchtbaarheid : Egyik összetevője sem szerepel a listában
- SZW-lijst van reprotoxische stoffen – Ontwikkeling : Egyik összetevője sem szerepel a listában

Dánia

- Dánia területén hatályos jogszabályok : 18 éven aluli fiatalok számára nem engedélyezett a termék használata
A termékkel dolgozó terhes/szoptató nők nem érintkezhetnek közvetlenül a termékkel.

Lengyelország

- Lengyelország területén hatályos jogszabályok : 2011. február 25-i törvény a vegyi anyagoktól és azok keverékeiről (Lengyel Jogi Közlöny 63. sz. 322 szakasz módosítása szerint; 2019. évi Lengyel Jogi Közlöny 1225 szakasz egységes szerkezetbe foglalt szövege szerint).
2012. december 14-i törvény a hulladékkezelésről (Lengyel Jogi Közlöny 2103., módosított 322. szakasz; Lengyel Jogi Közlöny egységes szerkezetbe foglalt szövege 2020., 797. szakasz).
A Lengyel Köztársaság szejm marsalljának 2016. október 19-i hirdetménye a csomagolások és a csomagolási hulladékok kezeléséről szóló rendelet egységes szerkezetbe foglalt szövegének közzétételéről (módosított 1863. 2016).
2014. december 14-i környezetvédelmi miniszteri rendelet a hulladékkatalógusról (1923. szakasz, 2014).
2011. augusztus 19-i törvény a veszélyes áruk szállításáról (módosított 1367. szakasz, 227. bekezdés, 2011; egységes szerkezetbe foglalt szöveg: 154. szakasz, 2020).
2018. június 12-i Családügyi, munkaügyi és szociálpolitikai miniszteri rendelet a munkahelyi egészségre ártalmas anyagok legmagasabb megengedett koncentrációjáról és intenzitásairól (Lengyel Jogi Közlöny módosított 1286. szakasz).
Az egészségügyi miniszter 2016. szeptember 9-i hirdetménye az egészségügy miniszter 2004. december 30-i, a vegyi anyagoknak való kitettséggel kapcsolatos munkahelyi egészségvédelemről és biztonságról szóló hirdetményének egységes szerkezetbe foglalt szövegéről (1488. szakasz, 2016. szeptember 16.)
2011. február 2-i egészségügyi miniszteri rendelet a munkahelyi egészségre ártalmas anyagok teszteléséről és méréséről (Lengyel Jogi Közlöny 33. sz., 166. módosított szakasz).
2003. december 9-i környezetvédelmi miniszteri rendelet a környezetre különösen veszélyes anyagokról (2141. szakasz, 217. bekezdés).

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Nem végeztek kémiai biztonsági értékelést

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

16. SZAKASZ: Egyéb információk

Utalások változásra		
Szakasz	Változott tétel	Megjegyzések
	Helyettesíti a következő verziót	Módosítva
	Felülvizsgálat dátuma	Módosítva
8.2	Szemvédelem	Módosítva
8.2	Bőr- és testvédelem	Módosítva
9	Olvaspont	Hozzáadva
9	Tűzvesélyesség	Hozzáadva

Rövidítések és betűszavak:	
ADN	Veszélyes áruk nemzetközi belvízi szállításáról szóló európai megállapodás
ADR	Veszélyes áruk nemzetközi közúti szállításáról szóló európai megállapodás
ATE	Becsült akut toxicitási érték
BCF	Biokoncentrációs tényező
BLV	Biológiai határérték
BOI	Biokémiai oxigénigény (BOI)
KOI	Kémiai oxigénigény (KOI)
DMEL	Származtatott minimális hatást okozó szint
DNEL	Származtatott hatásmentes szint
EK-szám	EK-jegyzékbeli azonosító szám
EC50	Közepesen hatásos koncentráció
EN	Európai szabvány
IARC	International Agency for Research on Cancer
IATA	Nemzetközi Légi Szállítási Szövetség
IMDG	Veszélyes áruk nemzetközi tengerészeti kódexében
LC50	Közepesen letális koncentráció
LD50	Közepesen letális dózis
LOAEL	Minimálisan észlelhető kedvezőtlen hatás szintje
NOAEC	Nem észlelhető kedvezőtlen hatás koncentrációja
NOAEL	Nem észlelhető kedvezőtlen hatás szintje
NOEC	Nem észlelhető hatás koncentrációja
OECD	Gazdasági Együttműködési és Fejlesztési Szervezet
OEL	Foglalkozási expozíciós határérték
PBT	Perzisztens, bioakkumulatív, mérgező
PNEC	Becsült hatásmentes koncentráció(k)
RID	A Veszélyes Áruk Nemzetközi Vasúti Fuvarozásáról szóló Szabályzat
SDS	Biztonsági Adatlap
STP	Szennyvíztisztító telep
ThOD	Elméleti oxigénigény (EOI)

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

Rövidítések és betűszavak:

TLM	Medián tűréshatár
VOC	Illékony szerves vegyületek
CAS-szám	Vegyí anyagok azonosítására használt 'Chemical Abstracts Service' regisztrációs szám
M.N.S.	Közelebről nem meghatározott
vPvB	Nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív
ED	Veszélyeztető endokrin

A H és az EUH mondatok teljes szövege:

Acute Tox. 2 (Belélegzés)	Akut toxicitás (belélegzéssel), 2. kategória
Acute Tox. 3 (Bőrön át)	Akut toxicitás (bőrön át), 3. kategória
Acute Tox. 3 (Szájon át)	Akut toxicitás (szájon át), Kategória 3
Acute Tox. 4 (Szájon át)	Akut toxicitás (szájon át), Kategória 4
Aquatic Acute 1	A vízi környezetre veszélyes – akut veszélyesség, 1. kategória
Aquatic Chronic 1	A vízi környezetre veszélyes – krónikus veszélyesség, 1. kategória
Aquatic Chronic 2	A vízi környezetre veszélyes – krónikus veszélyesség, 2. kategória
Aquatic Chronic 3	A vízi környezetre veszélyes – krónikus veszélyesség, 3. kategória
Asp. Tox. 1	Aspirációs veszély, 1. kategória
EUH071	Maró hatású a légutakra.
Eye Dam. 1	Súlyos szemkárosodás/szemirritáció, 1. kategória
Eye Irrit. 2	Súlyos szemkárosodás/szemirritáció, 2. kategória
Flam. Liq. 2	Tűzveszélyes folyadékok, 2. kategória
Flam. Liq. 3	Tűzveszélyes folyadékok, 3. kategória
H225	Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.
H226	Tűzveszélyes folyadék és gőz.
H301	Lenyelve mérgező.
H302	Lenyelve ártalmas.
H304	Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet.
H311	Bőrrel érintkezve mérgező.
H314	Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.
H315	Bőrirritáló hatású.
H317	Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H318	Súlyos szemkárosodást okoz.
H319	Súlyos szemirritációt okoz.
H330	Belélegezve halálos.
H336	Álmosságot vagy szédülést okozhat.
H373	Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén károsíthatja a szerveket.
H400	Nagyon mérgező a vízi élővilágra.
H410	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
H411	Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Stardrops The Pink Stuff The Miracle Floor Cleaner Spray

Biztonsági Adatlap

az (EU) 2020/878 rendelettel módosított 1907/2006/EK REACH-rendeletnek megfelelően

A H és az EUH mondatok teljes szövege:	
H412	Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
Skin Corr. 1B	Bőrmarás/bőrirritáció, 1. kategória, 1B. alkategória
Skin Irrit. 2	Bőrmarás/bőrirritáció, 2. kategória
Skin Sens. 1	Bőrszenzibilizáció, 1. kategória
Skin Sens. 1A	Bőrszenzibilizáció, 1A. Kategória
Skin Sens. 1B	Bőrszenzibilizáció, 1B. Kategória
STOT RE 2	Célszervi toxicitás – ismétlődő expozíció, 2. kategória
STOT SE 3	Célszervi toxicitás – egyszeri expozíció, 3. kategória, narkózis

Az osztályozás megfelel a következőnek : ATP 12

Biztonsági adatlap (SDS), EU

Ez az információ a jelenleg rendelkezésre álló ismereteken alapul, és kizárólag az egészségre, a biztonságra és a környezetre vonatkozó követelmények céljából alkalmazható a termék leírására. Ennek következtében az itt leírt információ nem tekinthető a termék bármely specifikus tulajdonságára vonatkozó garanciaként.