

BIZTONSÁGI ADATLAP
ALCOHOL SURFACE WIPES - LEMON AROMA

Oldalszám: 1
Összeállítás dátuma: 24/03/20
Felülvizsgálat: 29/11/21
Verziószám: 4

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

1.1. Termékazonosító

A termék neve: ALCOHOL SURFACE WIPES - LEMON AROMA

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

A termék használata: PC8: Biocid termékek (pl. fertőtlenítőszer, növényvédelem).

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Vállalat neve: Topdental (Products) Ltd
12 Ryefield Way
Silsden
West Yorkshire
BD20 0EF

Telefon: +44 01535652750

Fax: +44 01535652751

Email: science@topdental.co.uk

1.4. Sürgősségi telefonszám

Sürgősségi telefon: +44 01535652750 Office hours: 08.30 - 17:00 (UK)

2. Szakasz: Veszélyesség szerinti besorolás

2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

Osztályozás (CLP): Flam. Liq. 2: H225; Eye Irrit. 2: H319

Nemkívánatos hatások: Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz. Súlyos szemirritációt okoz.

2.2. Címkézési elemek

Címkeelemek a CLP alatt:

UFI: EE00-V0C9-F00M-WVVDU

A figyelmeztető mondatok: H225: Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.
H319: Súlyos szemirritációt okoz.

A veszélyt jelző piktogramok: GHS02: Láng
GHS07: Felkiáltójel



Figyelmeztetések: Veszély

Óvintézkedésre vonatkozó mond: P210: Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó.

[folyt...]

BIZTONSÁGI ADATLAP
ALCOHOL SURFACE WIPES - LEMON AROMA

Oldalszám: 2

Tilos a dohányzás.

P235: Hűvös helyen tartandó.

P403+P233: Jól szellőző helyen tárolandó. Az edény szorosan lezárva tartandó.

P303+P361+P353: HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL: Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni. A bőrt le kell öblíteni vízzel.

P370+P378: Tűz esetén: oltásra víztől különböző közeg használandó.

P305+P351+P338: SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel.

Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

2.3. Egyéb veszélyek

Egyéb veszélyek: A használat során robbanásveszélyes/tűzveszélyes por-levegő elegy keletkezhet.

PBT: Az anyag nem azonosított PBT/vPvB anyagként.

3. Szakasz: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

3.2. Keverékek

Veszélyes összetevők:

ETANOL; ETIL-ALKOHOL

EINECS	CAS	PBT / WEL	Osztályozás (CLP)	Százalék
200-578-6	64-17-5	Közösségi munkahelyi expozíciós határértékkel rendelkező anyag.	Flam. Liq. 2: H225	50-70%

4. Szakasz: Elsősegélynyújtási intézkedések

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Ha a bőrrel érintkezik: Nem alkalmazható.

Ha a szembe kerül: Mossa a szemet folyó vízzel 15 percen keresztül. Forduljon orvoshoz.

Lenyelés: Ne hánytassa. Ha a sérült eszméleténél van, azonnal itasson vele fél liter vizet. Forduljon orvoshoz.

Belélegzés: Távolítsa el a sérültet a baleset színhelyéről, közben biztosítva saját biztonságát. Forduljon orvoshoz.

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

Ha a bőrrel érintkezik: Nincs rendelkezésre álló adat.

Ha a szembe kerül: Nincs rendelkezésre álló adat.

Lenyelés: Nincs rendelkezésre álló adat.

Belélegzés: Nincs rendelkezésre álló adat.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Azonnali / speciális kezelés: Nem alkalmazható.

[folyt...]

BIZTONSÁGI ADATLAP
ALCOHOL SURFACE WIPES - LEMON AROMA

Oldalszám: 3

5. Szakasz: Tűzvédelmi intézkedések

5.1. Oltóanyag

Közömbösítő közegek: Alkohol ellenálló hab. Vízpermet. Széndioxid. Száraz vegyi por.

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Az expozíció veszélyei: Könnyen gyulladó. Égés során mérgező füstöket bocsát ki. Gyúlékony / robbanásveszélyes por-levegő keveréket alkothat.

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Tűzoltóknak szóló javaslat: Viseljen zárt rendszerű légzőkészüléket. A bőrrel és szemmel való érintkezés megelőzésére viseljen védőöltözetet.

6. Szakasz: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Egyéni óvintézkedések: A személyi védelemre vonatkozó részletekkel kapcsolatban lásd az BAL 8. szakaszát. Azonnal értesítse a rendőrséget és a tűzoltóságot. Távolítsa el minden tűzforrást.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Környezetvédelmi szabályok: Ne ürítse csatornába vagy folyóba.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

Eltakarítási szabályok: A megfelelő módszerrel történő ártalmatlanítás végett helyezze át egy zárható, címkével ellátott tartályba. A tisztítási folyamat során ne használjon olyan felszerelést, amely szikrákat gerjeszthet.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

Hivatkozás más szakaszokra: Lásd az BAL 8. szakaszát.

7. Szakasz: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Kezelési követelmények: Dohányozni tilos. Használjon olyan eszközöket, amelyek nem gerjesztenek szikrákat. Győződjön meg, hogy a terület kellőképpen szellőztetett. Kerülje a por képződését és terjedését a levegőben.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

A tárolás körülményei: Hűvös, jól szellőztetett helyen tárolja. Tartsa szorosan zárva a tartályt. Tűzforrásoktól tartsa távol. Előzze meg az elektrosztatikus töltés képződését a közvetlen környezetben. Győződjön meg, hogy a világító és elektromos felszerelések nem képeznek tűzforrást.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Meghatározott végfelhasználás: PC8: Biocid termékek (pl. fertőtlenítőszer, növényvédelem).

BIZTONSÁGI ADATLAP
ALCOHOL SURFACE WIPES - LEMON AROMA

Oldalszám: 4

8. Szakasz: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek

Veszélyes összetevők:

ETANOL; ETIL-ALKOHOL

Foglalkozási expozíciós határok:

Tüdőjáró por:

	TWA 8 ór.	STEL 15'	TWA 8 ór.	STEL 15'
HU	1900 mg/m ³	7600 mg/m ³	-	-

DNEL/PNEC

Veszélyes összetevők:

ETHANOL

Típusú	Az expozíció	Érték	Lakosság	Hatás
DNEL	Bőrön át	343mg/kg	A munkavállalóknak	-
DNEL	Bőrön át	206mg/kg	A fogyasztóknak	-

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Technikai intézkedések: Győződjön meg, hogy a terület kellőképpen szellőztetett. Győződjön meg, hogy a világító és elektromos felszerelések nem képeznek tűzforrást.

Légzésvédelem: Légzés-védelem nem szükséges.

A kéz védelme: Nem alkalmazható.

A látás védelme: Nem alkalmazható.

A bőr védelme: Nem alkalmazható.

9. Szakasz: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Halmazállapot: Folyékony

Szín: Színtelen

Szag: Alkoholos

Fajsúly: 0.880 - 0.900

pH-érték: 6.50 - 8.50

9.2. Egyéb információk

Egyéb információk: Nincs rendelkezésre álló adat.

10. Szakasz: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség

Reakciókészség: Stabil a javasolt szállítási vagy tárolási körülmények között.

[folyt...]

BIZTONSÁGI ADATLAP
ALCOHOL SURFACE WIPES - LEMON AROMA

Oldalszám: 5

10.2. Kémiai stabilitás

Kémiai stabilitás: Normális körülmények között stabil. Szobahőmérsékleten stabil.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

Veszélyes reakciók: Veszélyes reakciók fordulhatnak elő normál szállítási vagy tárolási körülmények között.
Bomlás történhet az alább felsorolt körülményeknek vagy anyagoknak kitéve.

10.4. Kerülendő körülmények

Kerülendő állapotok: Hő. Gyújtásforrások.

10.5. Nem összeférhető anyagok

Kerülendő anyagok: Alumínium. Réz.

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Veszélyes bomlástermékek: Égés során mérgező füstöket bocsát ki.

11. Szakasz: Toxikológiai adatok

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Veszélyes összetevők:

ETANOL; ETIL-ALKOHOL

DERMAL	RBT	LD50	>2000	mg/kg
ORAL	RAT	LD50	>2000	mg/kg

Vonatkozó veszélyek az anyagra:

Veszély	Út	Alap
Súlyos szemkárosodás/szemirritáció	OPT	Veszélyes: számított

Expozíció tünetei / útja

Ha a bőrrel érintkezik: Nincs rendelkezésre álló adat.

Ha a szembe kerül: Nincs rendelkezésre álló adat.

Lenyelés: Nincs rendelkezésre álló adat.

Belégzés: Nincs rendelkezésre álló adat.

12. Szakasz: Ökológiai információk

12.1. Toxicitás

Ökotoxicitás: Nincs rendelkezésre álló adat.

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Megmaradás és lebonthatóság: Biológiailag lebontható.

[folyt...]

BIZTONSÁGI ADATLAP
ALCOHOL SURFACE WIPES - LEMON AROMA

Oldalszám: 6

12.3. Bioakkumulációs képesség

Bioakkumulatív potenciál: Nincs bioakkumulációs potenciál.

12.4. A talajban való mobilitás

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

PBT: Az anyag nem azonosított PBT/vPvB anyagként.

12.6. Egyéb káros hatások

Egyéb káros hatások: Elhanyagolható ökototoxicitás.

13. Szakasz: Ártalmatlanítási szempontok

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Elhelyezés - műveletek: Helyezze át egy megfelelő tartályba a szervezzen meg egy szakképzett hulladék-eltakarító vállalat általi begyűjtést!

NB: Felhívjuk a használó figyelmét a hulladék-eltakarításra vonatkozó esetleges regionális vagy nemzeti szabályozásokra.

14. Szakasz: Szállításra vonatkozó információk

14.1. UN-szám

ENSZ-szám: UN3175

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés

A szállítványozó megnevezése: SZILARD ANYAG, AMELY GYULÉKONY FOLYÉKONY ANYAGOT TARTALMAZ, M.N.N.
(ETHANOL)

14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)

Szállítási osztály: 4.1

14.4. Csomagolási csoport

Csomagolási csoport: II

14.5. Környezeti veszélyek

Környezetre veszélyes: Nincsenek

Tengeri szennyezőanyag: Nincsenek

14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

Különleges óvintézkedések: Nincsenek speciális óvintézkedések.

Alagútkód: E

Szállítási kat: 2

15. Szakasz: Szabályozással kapcsolatos információk

BIZTONSÁGI ADATLAP
ALCOHOL SURFACE WIPES - LEMON AROMA

Oldalszám: 7

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

Specifikus szabályozások: Nem alkalmazható.

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Kémiai biztonsági értékelés: A beszállító nem végzett kémiai biztonsági értékelést az anyagra vagy az elegyre.

16. Szakasz: Egyéb információk

Egyéb információk

Egyéb információk: megfelel a 1907/2006 (EK) rendelet (REACH) követelményeinek, a 2015/830 (EU) rendelet módosításával

* jelzi a Biztonsági adatlapban azt a szöveget, mely az utolsó felülvizsgálat óta változott.

A 2 / 3 sz. mondatok: H225: Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.

H319: Súlyos szemirritációt okoz.

Követelések elutasítása: A fenti adatok a becslések szerint helyesek, ez azonban nem jelenti azt, hogy mindent magukba foglalnak, és csakis útmutatóként használandók. A cég nem vonható felelősségre a fenti termék kezeléséből vagy a termékkel való érintkezésből származó bármely kár esetén.

