

SAUGUMO DUOMENU LAPAS
ALCOHOL SURFACE SPRAY - LEMON AROMA

Puslapis: 1
Sudarymo data: 11/01/20
Peržiūrėta: 13/01/21
Pataisa Nr: 4

1 Skirsnis. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas

1.1. Produkto identifikatorius

Produkto pavadinimas: ALCOHOL SURFACE SPRAY - LEMON AROMA

1.2. Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai

Prod. naud. / aprasymas: PC8: Biocidiniai produktai (pvz., dezinfekcijos priemonės, parazitų naikinimo produktai).

1.3. Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją

Kompanijos pavadinimas: Topdental (Products) Ltd

12 Ryefield Way

Silsden

West Yorkshire

BD20 0EF

Tel: +44 01535652750

Faks: +44 01535652751

Email: science@topdental.co.uk

1.4. Pagalbos telefono numeris

Avarinis tel: +44 01535652750 Office hours: 08.30 - 17:00 (UK)

2 Skirsnis. Galimi pavojai

2.1. Medžiagos ar mišinio klasifikavimas

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

Nepalankūs pakitimai: Labai degūs skystis ir garai. Sukelia smarkų akių dirginimą.

2.2. Ženklavimo elementai

Ženklavimo elementai:

UFI: EE00-V0C9-F00M-WVDU

Pavojingumo frazės: H225: Labai degūs skystis ir garai.

H319: Sukelia smarkų akių dirginimą.

Pavojaus piktogramos: GHS02: Liepsna

GHS07: Šauktukas



Signaliniai žodžiai: Pavojinga

Atsargumo frazės: P210: Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštų paviršių, žiežirbų, atviros liepsnos

SAUGUMO DUOMENU LAPAS

ALCOHOL SURFACE SPRAY - LEMON AROMA

Puslapis: 2

arba kitų degimo šaltinių. Nerūkyti.

P235: Laikyti vėsioje vietoje.

P403+P233: Laikyti gerai vėdinamoje vietoje. Talpyklą laikyti sandariai uždarytą.

P280: Mūvėti apsaugines pirštines/dėvėti apsauginius drabužius/naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

P303+P361+P353: PATEKUS ANT ODOS (arba plaukų): nedelsiant nuvilkti visus užterštus drabužius. Odą nuplauti vandeniu .

P370+P378: Gaisro atveju: gesinimui naudoti kitą priemonę nei vandenį.

P305+P351+P338: PATEKUS Į AKIS: atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.

2.3. Kiti pavojai

Kiti pavojai: Naudojama gali sudaryti degius (sprogus) garu (oro) misinius.

PBT: Ši medžiaga neidentifikuojama kaip PBT/vPvB medžiaga.

3 Skirsnis. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis

3.2. Mišiniai

Pavojingi komponentai:

ETANOLIS; ETILO ALKOHOLIS

EINECS	CAS	PBT / WEL	Klasifikavimas (CLP)	Procentai
200-578-6	64-17-5	Medžiaga, kuriai Bendrijoje taikomi poveikio darbo vietose apribojimai.	Flam. Liq. 2: H225	50-70%

4 Skirsnis. Pirmosios pagalbos priemonės

4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

Patekimas ant odos: Nedelsiant nusiimkite visus užterštus rūbus ir avalynę, nebent jie būtų prikibę prie odos. Suslapinkite paveiktą odą po begančiu vandeniu 10 minučių arba ilgiau, jeigu medžiaga dar vis dar prikibusi prie odos.

Patekimas į akis: Praskalaukite akis su begančiu vandeniu 15 minučių. Pasikonsultuokite su gydytoju.

Nurijimas: Neskatinėti vėmimo. Jeigu sąmoningas, nedelsiant duokite išgerti pusę litro vandens. Pasikonsultuokite su gydytoju.

Įkvėpimas: Perkelkite nukentėjusį iš poveikio vietos užtikrinami savo saugumą, kai tai atliekate. Pasikonsultuokite su gydytoju.

4.2. Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas)

Patekimas ant odos: Gali atsirasti nedidelis sudirginimas saulės vietoje.

Patekimas į akis: Gali atsirasti sudirginimas ir paraudimas.

Nurijimas: Gali atsirasti dirginimas gerkleje.

[tes...]

SAUGUMO DUOMENU LAPAS
ALCOHOL SURFACE SPRAY - LEMON AROMA

Puslapis: 3

Ikvepimas: Gali atsirasti veržimu krutines srityje ir oro trukumas.

4.3. Nurodymas apie bet kokios neatidėliotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo reikalingumą

Skubus / specialus gydymas: Netaikoma.

5 Skirsnis. Priešgaisrinės priemonės

5.1. Gesinimo priemonės

Gesinimo priemonės: Alkoholiui atspari puta. Vanduo purkstuvas. Anglies dioksidas. Sausi cheminiai milteliai.

5.2. Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai

Poveikio pavojai: Labai degi. Degimas išskiria toksiskus garus. Suformuoja sprogstama oro-garu misini. Garai gali pasklisti dideliame plote ir užsiliepsnoti nuo salycio su ugnies saltiniu.

5.3. Patarimai gaisrininkams

Patarimai gaisrininkams: Devekite izoliuojancia dujokauke. Devekite apsauginius rubus salycio su oda ir akimis isvengimui.

6 Skirsnis. Avarių likvidavimo priemonės

6.1. Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros

Asmenines apsaugos priem: Skaitykite SDL 8 skyriu del issamesnio asmeninio apsisaugojimo. Nedelsiant praneskite policijai ir gaisrinei. Likviduokite visus uzsidegimo saltinius. Apverskite prakiurusiu talpu prakiurusia dali i virsu uzkirsti kelia skycio issiliejimui.

6.2. Ekologinės atsargumo priemonės

Aplinkos apsaugos priem: Neismeskite i kanalizacija arba upes. Neleiskite issiliejimui paplisti naudokite uztvaras.

6.3. Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės

Valymo procesai: Nenaudokite irangos valymo darbuose, kuri gali sukelti ziezirbas. Sugerkite su sausu dirvozemiu arba smeliu. Valymo darbai turi buti atliekami tik kvalifikuoto personalo, kuris susipazine su konkrečiomis medžiagom.

6.4. Nuoroda į kitus skirsnius

Nuoroda į kitus skirsnius: Ziur. SDL 8 skyriu.

7 Skirsnis. Naudojimas ir sandėliavimas

7.1. Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės

Tvarkymo reikalavimai: Draudziama rukti. Naudokite nekibirksčiuojancius irankius. Uztikrinkite, kad yra pakankama ventilacija teritorijoje. Netvarkykite uzdaroje erdveje. Venkite dulksnu / dulkiu susiformavimo ore.

7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus

Laikymo salygos: Pakuote laikyti vesioje, gerai vedinamoje vietoje. Pakuote laikyti sandariai uzdaryta. Laikykite atokiau nuo uzsidegimo saltinio. Uzkirskite kelia elektrostazines iskrovos

[tes...]

SAUGUMO DUOMENU LAPAS
ALCOHOL SURFACE SPRAY - LEMON AROMA

Puslapis: 4

susikaupimui zidinyje. Uztikrinkite, kad apsvietimo ir elektros iranga nera uzsidegimo
saltiniai.

7.3. Konkretus (-ūs) galutinio naudojimo būdas (-ai)

Galutinio naudojimo būdas: PC8: Biocidiniai produktai (pvz., dezinfekcijos priemonės, parazitų naikinimo produktai).

8 Skirsnis. Poveikio prevencija (asmens apsauga)

8.1. Kontrolės parametrai

Pavojingi komponentai:

ETANOLIS; ETILO ALKOHOLIS

Darbinės aplinkos rib. pov.

Ikvepiamos dulkes

	8 val.	15 min.	8 val.	15 min.
LT	1000 mg/m ³	1900 mg/m ³	-	-

DNEL/PNEC

Pavojingi komponentai:

ETHANOL

Tipo	Poveikio	Reikšmė	Gyventojų skaičius	Poveikis
DNEL	Per odą	343mg/kg	Darbuotojams	-
DNEL	Per odą	206mg/kg	Naudotojams	-

8.2. Poveikio kontrolė

Gamybos priemonės: Uztikrinkite, kad yra pakankama ventilacija teritorijoje. Uztikrinkite, kad apsvietimo ir elektros iranga nera uzsidegimo saltiniai.

Kvepavimo apsauga: Kvepavimo apsauga nereikalinga.

Ranku apsauga: Apsaugines pirštines.

Akiu apsauga: Apsauginiai akiniai.

Odos apsauga: Apsauginiai rubai.

9 Skirsnis. Fizinės ir cheminės savybės

9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes

Forma: Skystas

Spalva: Bepalvis

Kvapąs: Alkoholinis

Pliupsnio temperatūra°C: 21

Santykinis tankis: 0.880 - 0.900

pH: 6.50 - 8.50

[tes...]

SAUGUMO DUOMENU LAPAS
ALCOHOL SURFACE SPRAY - LEMON AROMA

Puslapis: 5

9.2. Kita informacija

Kita informacija: Nera duomenu.

10 Skirsnis. Stabilumas ir reakingumas

10.1. Reakingumas

Reakingumas: Stabili, esant rekomenduojamoms transportavimo ir sandėliavimo sąlygoms.

10.2. Cheminis stabilumas

Cheminis stabilumas: Stabilus normaliomis sąlygomis. Stabilus kambario temperatūroje.

10.3. Pavojingų reakcijų galimybė

Pavoingos reakcijos: Esant normalioms transportavimo ir sandėliavimo sąlygoms, pavoingos reakcijos nevyksta. Skilimas gali prasidėti veikiant toliau išvardytoms sąlygoms arba medžiagoms.

10.4. Vengtinios sąlygos

Vengti sąlygu: Karstis. Užsidegimo šaltinis.

10.5. Nesuderinamos medžiagos

Vengti medžiagu: Varis. Aliuminis.

10.6. Pavojingi skilimo produktai

Kenks. medžiagu skaid: Degimas išskiria toksiskus garus.

11 Skirsnis. Toksikologinė informacija

11.1. Informacija apie toksinį poveikį

Pavojingi komponentai:

ETANOLIS; ETILO ALKOHOLIS

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

Būdingi medžiagos keliami pavojai:

Pavojus	Patekimo būdas	Pagrindas
Didelis kenksmingumas akims ir (arba) akių dirginimas	OPT	Pavojinga: apskaičiuota

Simptomai / veikimo būdai

Patekimas ant odos: Gali atsirasti nedidelis sudirginimas salycio vietoje.

Patekimas i akis: Gali atsirasti sudirginimas ir paraudimas.

Nurijimas: Gali atsirasti dirginimas gerkleje.

Ikvepimas: Gali atsirasti veržimu krutines srityje ir oro trukumas.

[tes...]

SAUGUMO DUOMENU LAPAS
ALCOHOL SURFACE SPRAY - LEMON AROMA

Puslapis: 6

12 Skirsnis. Ekologinė informacija

12.1. Toksiškumas

Ekotoksiskumas: Nera duomenų.

12.2. Patvarumas ir skaidomumas

Tvarumas ir skilimas Skaidosi mikroorganizmais.

12.3. Bioakumuliacijos potencialas

Bioakumuliacija Nera bioakumuliacijos potencialo.

12.4. Judumas dirvožemyje

Mobilumas Lengvai isigeria į dirvožemį.

12.5. PBT ir vPvB vertinimo rezultatai

PBT: Ši medžiaga neidentifikuojama kaip PBT/vPvB medžiaga.

12.6. Kitas nepageidaujamas poveikis

Kiti neigiami poveikiai Nežymus ekotoksiskumas.

13 Skirsnis. Atliekų tvarkymas

13.1. Atliekų tvarkymo metodai

Atlieku atsikratymo procesas: Perkelkite į tinkamą talpą ir susitarkite, kad atlieku surinkimą atliktų specializuota atlieku naikinimo kompanija.

Pastaba: Vartotojo dėmesys atkreipiamas į imanomus egzistuojančius regioninius arba nacionalinius apribojimus dėl atlieku pasalinimo.

14 Skirsnis. Informacija apie gabenimą

14.1. JT numeris

UN Nr: UN1987

14.2. JT teisingas krovinio pavadinimas

Pervezimo pavadinimas: ALKOHOLIAI, K.N.
(ETHANOL)

14.3. Gabenimo pavojingumo klasė (-s)

Transporto klasė: 3

14.4. Pakuotės grupė

Pakavimo grupė: II

14.5. Pavojus aplinkai

Pavojinga aplinkai: Ne

Juros tersalai: Ne

[tes...]

SAUGUMO DUOMENU LAPAS
ALCOHOL SURFACE SPRAY - LEMON AROMA

Puslapis: 7

14.6. Specialios atsargumo priemonės naudotojams

Ypatingos vartojimo: Specialių atsargumo priemonių nėra.

Tunelio kodas: D/E

Trans. kategorija: 2

15 Skirsnis. Informacija apie reglamentavimą

15.1. Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai

Specifinės taisyklės: Netaikoma.

15.2. Cheminės saugos vertinimas

Cheminės saugos vertinimas: Tiekėjas neatliko medžiagos ar mišinio cheminės saugos įvertinimo.

16 Skirsnis. Kita informacija

Kita informacija

Kita informacija: pagal reglamentą (EB) nr. 1907/2006 (REACH) su pakeistu reglamentu (ES) 2015/830
* žymi SDL tekstą, kuris po paskutinio peržiūrėjimo buvo pakeistas.

Fazes naudojamos s.2/3: H225: Labai degūs skystis ir garai.

H319: Sukelia smarkų akių dirginimą.

Atsakomybes atsisakymas: Aukščiau nurodyta informacija kiek zinoma yra teisinga, tačiau nelaikoma viska apimanti ir bus naudojama tik kaip gaire. Si kompanija nebus laikoma atsakinga uz bet kokius nuostolius atsiradusius del elgesio arba salycio su aukščiau nurodyta medžiaga.

