

## Oddelek 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

### 1.1 Identifikator izdelka

Trgovsko ime: UNIVERSAL OIL SPRAY

### 1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

Uporaba izdelka: PC24: Maziva, maščobe, izdelki za deblokiranje.

### 1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

Ime podjetja: Topdental (Products) Ltd

12 Ryefield Way

Silsden

West Yorkshire

BD20 0EF

Tel: +44 01535652750

Faks: +44 01535652751

Email: [science@topdental.co.uk](mailto:science@topdental.co.uk)

### 1.4 Telefonska številka za nujne primere

Telefon za nujne primere: +44 01535652750

(le med uradnimi urami)

## Oddelek 2: Določitev nevarnosti

### 2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

Razvršanje (CLP): Flam. Aerosol 1: H222; -: H229

Škodljivi učinki: Posoda je pod tlakom: lahko eksplodira pri segrevanju. Zelo lahko vnetljiv aerosol.

### 2.2 Elementi etikete

Elementi označevanja:

UFI: CW10-G031-P001-5P9X

Stavki o nevarnosti: H229: Posoda je pod tlakom: lahko eksplodira pri segrevanju.

H222: Zelo lahko vnetljiv aerosol.

Piktogrami za nevarnost: GHS02: Plamen



Opozorilni besedi: Pozor

Previdnostni stavki: P210: Hraniti ločeno od vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih virov

**VARNOSTNI LIST**  
UNIVERSAL OIL SPRAY

Stran: 2

vžiga. Kajenje prepovedano.

P211: Ne pršiti proti odprtemu ognju ali drugemu viru vžiga.

P251: Ne preluknjajte ali sežigajte je niti, ko je prazna.

P410+P412: Zaščititi pred sončno svetlobo. Ne izpostavljati temperaturam nad 50 °C/122 °F.

P235: Hraniti na hladnem.

P403: Hraniti na dobro prezračevanem mestu.

### 2.3 Druge nevarnosti

**Druge nevarnosti:** Pri uporabi lahko tvori vnetljivo/eksplozivno zmes hlapi-zrak.

**PBT:** Ta snov ni opredeljena kot snov PTB/vPvB.

## Oddelek 3: Sestava/podatki o sestavinah

### 3.2 Zmesi

#### Nevarne sestavine:

WHITE MINERAL OIL

EINECS	CAS	PBT / WEL	Razvršanje (CLP)	Odstotek
-	8042-47-5	-	Asp. Tox. 1: H304	40-50%

#### Nenevarne sestavine:

NAFTNI PLINI, UTEKOČINJENI; NAFTNI PLIN; [KOMPLEKSNA MEŠANICA OGLJIKOVODIKOV, DOBLJENA Z DESTILACIJO SUROVE NAFTE. SESTOJI IZ OGLJIKOVODIKOV, KI IMAJO ŠTEVILO OGLJIKOVIH ATOMOV PRETEŽNO V RAZPONU OD C3 DO C7 IN VRELIŠČE V

EINECS	CAS	PBT / WEL	Razvršanje (CLP)	Odstotek
270-704-2	68476-85-7	-	Flam. Gas 1: H220; Press. Gas: H280	40-50%

## Oddelek 4: Ukrepi za prvo pomoč

### 4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč

**Stik s kožo:** Takoj izprati z obilico vode in mila.

**Stik z očmi:** Oči izpirati 15 minut s tekočo vodo.

**Zaužitje:** Izperite usta z vodo.

**Vdihavanje:** Ponesrečeno osebo spravite na varno in poskrbite, da se sami ne boste izpostavili nevarnosti. Posvetujte se z zdravnikom.

### 4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli

**Stik s kožo:** Na mestu dotika lahko pride do rahlega draženja.

**Stik z očmi:** Lahko pride do razdraženja in pordelosti.

**Zaužitje:** Lahko pride do draženja grla.

**Vdihavanje:** Brez simptomov.

[nadaljevanje]

**VARNOSTNI LIST**  
UNIVERSAL OIL SPRAY

Stran: 3

**Zapoznili/takojšnji učinki:** Brez simptomov.

**4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja**

**Takojšnja/posebna obdelava:** Se ne uporablja.

**Oddelek 5: Protipožarni ukrepi**

**5.1 Sredstva za gašenje**

**Primerna sredstva za gašenje:** Za obrobni ogenj uporabite ustrezna gasilna sredstva. Posode ohladite z vodno prho.

**5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo**

**Nevarnosti pri izpostavljenju:** Pri gorenju nastajajo strupeni hlapi.

**5.3 Nasvet za gasilce**

**Nasvet za gasilce:** Uporabite izolirane dihalne aparate. Nosite varovalno obleko in tako preprečite stik s kožo in očmi.

**Oddelek 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih**

**6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili**

**Osebni varnostni ukrepi:** Podrobnosti o osebni zaščiti boste našli v Varnostnem listu, odstavek 8. Posode, ki puščajo, obrnite tako, da bo mesto, kjer je tekočina uhajala, zgoraj. Jasno označite kontaminirano območje in onemogočite dostop nepooblaščenemu osebju.

**6.2 Okoljevarstveni ukrepi**

**Okoljevarstveni ukrepi:** Ne izlijte v kanalizacije ali reke. Razlitje omejite tako, da ga ogradite ali zajezite z ustreznim materialom.

**6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje**

**Post. čiščenja po nezg. izpustu:** Absorbirajte s suho zemljo ali peskom. Premestite v označeno posodo za odpadke z zapiralom in odstranite v skladu s predpisi.

**6.4 Sklicevanje na druge oddelke**

**Sklicevanje na druge oddelke:** Glej Varnostni list, odstavek 8.

**Oddelek 7: Ravnanje in skladiščenje**

**7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje**

**Zahteve pri ravnanju:** Kajenje prepovedano. Uporabljajte orodje, ki ne povzroča iskrenja. Zagotovite zadostno prezračevanje prostora. Ne ravnati s snovjo v zaprtem prostoru. Glejte, da se v zraku ne bo ustvarjala ali sirila megla.

**7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo**

**Pogoji za skladiščenje:** Hraniti na hladnem, dobro prezračenem mestu. Hraniti v tesno zaprti posodi. Tla v skladiščnem prostoru morajo biti neprepustna, da ne bi prišlo do uhajanja tekočin.

[nadaljevanje]

**VARNOSTNI LIST**  
UNIVERSAL OIL SPRAY

Stran: 4

**7.3 Posebne končne uporabe**

**Posebne končne uporabe:** PC24: Maziva, maščobe, izdelki za deblokiranje.

**Oddelek 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita**

**8.1 Parametri nadzora**

**Meje poklicne izpostavljenosti:** Ni razpoložljivih podatkov.

**DNEL/PNEC**

**DNEL / PNEC** Ni razpoložljivih podatkov.

**8.2 Nadzor izpostavljenosti**

**Tehnični ukrepi:** Zagotovite zadostno prezračevanje prostora.

**Zaščita dihal:** Dihalna zaščita ni potrebna.

**Zaščita rok:** Zaščitne rokavice.

**Zaščita oči:** Zaščitna očala.

**Zaščita kože:** Zaščitna oblačila.

**Oddelek 9: Fizikalne in kemijske lastnosti**

**9.1. Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih**

**Stanje:** Aerosol

**9.2. Drugi podatki**

**Drugi podatki:** Ni razpoložljivih podatkov.

**Oddelek 10: Obstočnost in reaktivnost**

**10.1 Reaktivnost**

**Reaktivnost:** Stabilno v priporočenem prevozu ali pogojih skladiščenja.

**10.2 Kemijska stabilnost**

**Kemijska stabilnost:** Stabilno v normalnih pogojih.

**10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij**

**Nevarne reakcije:** V običajnem prevozu ali pogojih skladiščenja ne bo prišlo do nevarnih reakcij.

**10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti**

**Pogoji - izogniti:** Vročina. Viri vžiga.

**10.5 Nezdržljivi materiali**

**Nezdržljive snovi:** Ni razpoložljivih podatkov.

**10.6 Nevarni produkti razgradnje**

**Nevarni produkti razkroja:** Pri gorenju nastajajo strupeni hlapi.

[nadaljevanje]

**VARNOSTNI LIST**  
UNIVERSAL OIL SPRAY

Stran: 5

**Oddelek 11: Toksikološki podatki**

**11.1 Podatki o toksikoloških učinkih**

**Akutna toksičnost:** Ni razpoložljivih podatkov.

**Simptomi / načini izpostavljenosti**

**Stik s kožo:** Na mestu dotika lahko pride do rahlega draženja.

**Stik z očmi:** Lahko pride do razdraženja in pordelosti.

**Zaužitje:** Lahko pride do draženja grla.

**Vdihavanje:** Brez simptomov.

**Zapoznani/takojšnji učinki:** Brez simptomov.

**Oddelek 12: Ekološki podatki**

**12.1 Strupenost**

**Ekotoksičnost:** Ni razpoložljivih podatkov.

**12.2 Obstočnost in razgradljivost**

**Vztrajnost in razgradljivost:** Ni biološko razgradljivo.

**12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih**

**Bioakumulacijska zmožnost:** Možnost bioakumulacije.

**12.4 Mobilnost v tleh**

**Mobilnost:** Z lahkoto se absorbira v zemljo.

**12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB**

**PBT:** Ta snov ni opredeljena kot snov PTB/vPvB.

**12.6 Drugi škodljivi učinki**

**Drugi škodljivi učinki:** Strupeno za vodne organizme. Strupeno za organizme v zemlji.

**Oddelek 13: Odstranjevanje**

**13.1 Metode ravnanja z odpadki**

**Postopek odstranjevanja:** Premestite v ustrezno posodo a odpadke predati specializiranemu podjetju za odstranjevanje odpadkov.

**Opomba:** Odstraniti v skladu z veljavnimi lokalnimi predpisi.

**Oddelek 14: Podatki o prevozu**

**14.1 Številka ZN**

**Št. ZN:** UN1950

[nadaljevanje]

**VARNOSTNI LIST**  
UNIVERSAL OIL SPRAY

Stran: 6

**14.2 Pravilno odpremno ime ZN**

Špedicijsko ime: AEROSOLS

**14.3 Razredi nevarnosti prevoza**

Razred prevoza: 2

**14.4 Skupina embalaže**

**14.5 Nevarnosti za okolje**

Okolju nevarno: Ne

Material, ki onesnažuje morje: Ne

**14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika**

Posebni previdnostni: Ni posebnih varnostnih ukrepov.

Koda predora: D

Prevozna skupina: 2

**Oddelek 15: Zakonsko predpisani podatki**

**15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes**

Posebne uredbe: Se ne uporablja.

**15.2 Ocena kemijske varnosti**

Ocena kemijske varnosti: Dobavitelj ni izvedel ocene kemijske varnosti za snov oziroma mešanico.

**Oddelek 16: Drugi podatki**

**Drugi podatki**

**Drugi podatki:** Varnostni list v skladu z direktivo 2015/830.

\* pomeni besedilo v varnostnem listu, ki je bilo spremenjeno od zadnje revizije.

**Seznam stavkov točka 2/3:** H220: Zelo lahko vnetljiv plin.

H222: Zelo lahko vnetljiv aerosol.

H229: Posoda je pod tlakom: lahko eksplodira pri segrevanju.

H304: Pri zaužitju in vstopu v dihalne poti je lahko smrtno.

**Pravno odrekanje:** Gornje informacije so po naši vednosti točne, vendar pa to ne pomeni, da so popolne in jih je iz tega razloga potrebno upoštevati le kot vodilo. To podjetje ne odgovarja za kakršnokoli škodo, nastalo zaradi ravnanja ali stika z zgoraj navedenim izdelkom.

