



LEFRANC BOURGEOIS RECTIFIED TURPENTINE SPIRITS

Varnostni list

v skladu z REACH Uredbo (ES) 1907/2006 vključno z Uredbo o spremembi (EU) 2020/878
Datum izdaje: 14.08.2023 Datum revizije: 14.08.2023 Zamenjuje verzijo z dne : 22.08.2022 Verzija: 9.0

ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

1.1 Identifikator izdelka

Oblika izdelka	:	Snov
Trgovsko ime	:	LEFRANC BOURGEOIS RECTIFIED TURPENTINE SPIRITS
UFI	:	140R-E2KA-300P-7HJF
Skupina izdelkov	:	Tržni izdelek

1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

1.2.1 Identificirane uporabe

Namenjeno splošni rabi

Glavna kategorija uporabe

: Potrošniška uporaba

Uporaba snovi / zmesi

: Umetniške, ročne in hobi barve. Terpentin.

1.2.2 Odsvetovane uporabe

Dodatne informacije niso na voljo.

1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

Dobavitelj

COLART EUROPE SAS SAS

5 rue René Panhard 72021 Le Mans Cedex 2

72021 LeMans

France

T +44 208 424 3270

r.enquiries@colart.co.uk

Proizvajalec

Colart France

Zone Industrielle Nord 5 Rue René Panhard, +33 2 43 83 83 00

Le Mans

France

r.enquiries@colart.co.uk

Prodajalec / distributer

Art, Ljubljana, d.o.o.

Rimska cesta 2

SI – 1000 Ljubljana

tel: 01 54 100 46

Elektronski naslov pristojne osebe, odgovorne za varnostni list:

r.enquiries@colart.co.uk

Telefonska številka za nujne primere

Država	Organizacija/podjetje	Številka za klic v sili
Slovenija	Center za obveščanje Republike Slovenije	112

ODDELEK 2: Določitev nevarnosti

2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

Razvrstitev skladno z Uredbo (ES) št. 1272/2008 [CLP]

Flam. Liq. 3	H226
Acute Tox.4	H302
Acute Tox.4	H312
Acute Tox.4	H332

LEFRANC BOURGEOIS RECTIFIED TURPENTINE SPIRITS

Varnostni list

v skladu z REACH Uredbo (ES) 1907/2006 vključno z Uredbo o spremembi (EU) 2020/878

Skin Irrit. 2	H315
Eye Irrit. 2	H319
Skin Sens. 1	H317
Asp. Tox. 1	H304
Aquatic Chronic 2	H411

Celotno besedilo stavkov H in EUH: glejte oddelek 16

Škodljivi fizikalno-kemijski učinki na zdravje ljudi in okolje

Lahko povzroči draženje dihalnih poti. Povzroča draženje kože. Povzroča hude poškodbe oči.

2.2 Elementi etikete

Označevanje v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008 [CLP]

Piktogrami za nevarnost (CLP) :



GHS02

GHS07

GHS08

GHS09

Opozorilna beseda (CLP):

Nevarno

Vsebuje:

terpentinsko olje, CAS: 8006-64-2

Stavki o nevarnosti (CLP):

H226 Vnetljiva tekočina in hlapi.

H302 + H312 + H332 Zdravju škodljivo pri zaužitju, v stiku s kožo ali pri vdihavanju.

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

H315 Povzroča draženje kože.

H317 Lahko povzroči alergijski odziv kože

H319 Povzroča hudo draženje oči.

H411 Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

EUH stavki:

EUH066 Ponavljajoča izpostavljenost lahko povzroči nastanek suhe ali razpokane kože.

Previdnostni stavki (CLP):

P102 Hraniti zunaj dosega otrok

P301 + P310 + P331 PRI ZAUŽITJU: Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE/zdravnika. NE izzivati bruhanja.

P333 + P313 Če nastopi draženje kože ali se pojavi izpuščaj: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.

P501 Odstraniti vsebino in posodo v skladu z lokalnimi, regionalnim, nacionalnimi in/ali mednarodnimi predpisi na zbirni točki za nevarne ali posebne odpadke.

P273 Preprečiti sproščanje v okolje.

Zapiralo varno za otroke:

da

Otipno opozorilo:

da

LEFRANC BOURGEOIS RECTIFIED TURPENTINE SPIRITS

Varnostni list

v skladu z REACH Uredbo (ES) 1907/2006 vključno z Uredbo o spremembi (EU) 2020/878

2.3 Druge nevarnosti

Ne vsebuje snovi PBT in/ali vPvB $\geq 0,1$ %, ocenjeno v skladu s Prilogo XIII Uredbe REACH

Snov ni na seznamu endokrinih motilcev

ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah

3.1. Snov

Ime	Identifikator izdelka	%	Razvrstitev skladno z Uredbo (ES) št. 1272/2008 [CLP]
terpentinsko olje	CAS: 8006-64-2 ES: 232-350-7 Indeks: 650-002-00-6	100	Flam. Liq. 3, H226 Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Asp. Tox. 1, H304 Eye Irrit. 2, H319 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 2, H411

Celotno besedilo H- in EUH-stavkov: glejte oddelek 16.

ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč

4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč

- Splošni ukrepi prve pomoči : V primeru slabega počutja, pokličite center za zastrupitve ali zdravnika. Nikoli ne dajajte ničesar peroralno nezavestni osebi. Če se ne počutite dobro, poiščite zdravniško pomoč (če je mogoče, pokažite etiketo).
- Ukrepi prve pomoči po vdihavanju : Prenesite osebo na svež zrak in poskrbite, da bo neovirano dihala. Poskrbite za dihanje svežega zraka. Prizadeto osebo pustite počivati.
- Ukrepi prve pomoči po stiku s kožo : Kožo umiti z vodo/prho. Takoj odstranite vsa kontaminirana oblačila. Če pride do draženja kože ali izpuščaja: Poiščite zdravniško pomoč/oskrbo. Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE/zdravnika. Ciljni ukrepi (glejte dodatna navodila za prvo pomoč na tej etiketi). Umiti z obilo vode/.../. Operite kontaminirana oblačila pred ponovno uporabo. Če pride do draženja kože: Poiščite zdravniško pomoč/oskrbo. Posebno zdravljenje (glejte dodatna navodila za prvo pomoč na tej etiketi).
- Ukrepi prve pomoči po stiku z očmi : Nežno izpirajte z vodo nekaj minut. Če je mogoče, odstranite kontaktne leče. Nadaljujte z izpiranjem. Če draženje oči ne preneha: Poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.
- Ukrepi prve pomoči po zaužitju : Izperite usta. Če se slabo počutite, pokličite center za zastrupitve ali zdravnika. NE izzvati bruhanja. V primeru slabega počutja pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE/zdravnika. Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE/zdravnika.
- Ukrepi prve pomoči za osebe, ki nudijo prvo pomoč : Ni podatka.

4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli

- Simptomi/učinki po vdihavanju : Vdihavanje lahko povzroči draženje (kašelj, zasoplost, težko dihanje).
- Simptomi/učinki po stiku s kožo : Draženje. Lahko povzroči alergijske kožne reakcije. Ponavljajoča se izpostavljenost temu materialu lahko povzroči znatno nevarnost za zdravje zaradi vpijanja v kožo. Zdravju škodljivo v stiku s kožo. Povzroča draženje kože.
- Simptomi/učinki po stiku z očmi : Draženje oči. Povzroča hudo draženje oči.
- Simptomi/učinki po zaužitju : Zaužitje majhne količine tega izdelka bo imelo resne posledice za zdravje. Pri zaužitju in vstopu v dihalne poti je lahko smrtno.

4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja

Zdraviti simptomatsko.

ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi

5.1 Sredstva za gašenje

LEFRANC BOURGEOIS RECTIFIED TURPENTINE SPIRITS

Varnostni list

v skladu z REACH Uredbo (ES) 1907/2006 vključno z Uredbo o spremembi (EU) 2020/878

- Ustrezna sredstva za gašenje : Razpršen vodni curek, suh gasilni prah, pena, ogljikov dioksid, pesek.
- Nevarni produkti razgradnje v primeru požara : Ne uporabljati polnega vodnega curka.

5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo

- Nevarnost požara : Vnetljiva tekočina in hlapi.
- Nevarnost eksplozije : Lahko tvori vnetljive/eksplozivne zmesi hlapov in zraka.
- Nevarni produkti razgradnje v primeru požara : Možno sproščanje strupenih hlapov.

5.3 Nasvet za gasilce

- Navodila za gašenje požara : Pri gašenju kemičnih požarov bodite previdni. Za hlajenje izpostavljenih posod uporabite razpršen vodni curek ali meglo. Preprečite vdor vode, ki je bila uporabljena za gašenje, v okolje.
- Zaščita med gašenjem : Ne poskušajte delati brez ustrezne zaščitne opreme. Samostojni dihalni aparat. Popolna zaščitna obleka. Ne vstopajte v požarni prostor brez ustrezne zaščitne opreme, vključno z zaščito dihal.

ODDELEK 6: Ukrepi o nenamernih izpustih 6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili

- Splošni ukrepi : Odstraniti vire vžiga. Bodite posebno pozorni, da se izognete statični elektriki. Ne izpostavljajte odprtemu ognju. Prepoved kajenja.

6.1.1 Za neizučeno osebje

- Zaščitna oprema: : Ni podatka.
- Ukrepi v sili : Prezračite kontaminirano območje. Brez odprtega ognja, brez isker in brez kajenja. Preprečiti stik s kožo, očmi in oblačili. Izogibajte se vdihavanju prahu/dima/plina/meglice/hlapov/aerosola. Evakuirajte prisotne.

6.1.2 Za reševalce

- Zaščitna oprema: : Ne poskušajte delati brez ustrezne zaščitne opreme: glejte oddelek 8 "Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita". Čistilno osebje opremite z ustrezno zaščito.
- Ukrepi v sili : Prezračite okolico.

6.2 Okoljevarstveni ukrepi

Preprečiti sproščanje v okolje. Preprečiti vstop v kanalizacijo in javne vode. Če tekočina konča v kanalizaciji ali javnih vodah, je treba obvestiti pristojne.

6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje

- Za zadrževanje : Zberite razlitje.
- Postopek čiščenja : Razlito tekočino pobrati z vpojnim sredstvom. Če proizvod pride v kanalizacijo ali javne vode, je treba obvestiti pristojne organe. Razlitje čim prej popivajte z inertnimi trdnimi snovmi, kot sta glina ali diatomejska zemlja. Zberite razlitja. Hraniti ločeno od drugih materialov.
- Druge informacije : Pošljite snovi ali ostanke v trdni obliki v odobreno ustanovo.

6.4 Sklicevanje na druge oddelke

Za nadaljnje informacije glejte oddelek 13. Glej oddelek 8. Nadzor izpostavljenosti in osebna zaščita.

ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje

7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje

- Dotatne nevarnosti pri predelavi : Pazljivo ravnajte s praznimi posodami; preostali hlapi so vnetljivi.
- Varnostni ukrepi za varno ravnanje : Poskrbite za dobro prezračevanje delovnega mesta. Hraniti ločeno od vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih vrst virov vžiga. Ne kadite. Ozemljite posodo in

LEFRANC BOURGEOIS RECTIFIED TURPENTINE SPIRITS

Varnostni list

v skladu z REACH Uredbo (ES) 1907/2006 vključno z Uredbo o spremembi (EU) 2020/878

sistem, ki ga želite napolniti. Uporabljajte le orodja, ki ne iskrijo. Ukrepajte proti elektrostatičnim razelektritvam. V posodi lahko nastanejo vnetljivi hlapi. Uporabljajte protieksplzijsko varno opremo. Nosite osebno zaščitno opremo. Preprečite stik z očmi, kožo ali oblačili. Izogibajte se vdihavanju prahu/dima/plina/meglice/hlapov/aerosola. Umijte roke in druge izpostavljene dele telesa z blagim milom in vodo pred jedjo, pitjem ali kajenjem ter ob odhodu z dela. Opremite procesno območje z dobrim prezračevanjem, da preprečite nastajanje hlapov. Ne izpostavljajte odprtemu ognju. Prepoved kajenja.

Nasveti o splošni higieni dela : Operite kontaminirana oblačila pred ponovno uporabo. Ne nosite kontaminiranih delovnih oblačil izven delovnega mesta. Med uporabo ne jejte, pijte ali kadite. Po rokovanju z izdelkom si vedno umijte roke. Po uporabi si temeljito umijte roke, podlakti in obraz.

7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo

Tehnični ukrepi : Ozemljite posodo in sistem, ki ga želite napolniti. Uporabite ustrezne metode ozemljitve, da preprečite kopičenje elektrostatike. Uporabljajte protieksplzijsko varne električne naprave/prezračevalne sisteme/sisteme razsvetljave.

Pogoji skladiščenja : Hraniti na dobro prezračenem mestu. Hraniti na hladnem. Posodo hraniti tesno zaprto. Hraniti samo v originalni embalaži na hladnem, dobro prezračenem mestu, stran od: močne baze, močne kisline.

Nezdružljivi izdelki : Močne baze, močne kisline

Nezdružljivi materiali : Viri vžiga. Neposredna sončna svetloba. Viri toplote.

7.3 Posebne končne uporabe

Glejte oddelek 1.2.1.

ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

8.1 Parametri nadzora

8.1.1 Nacionalne mejne vrednosti izpostavljenosti na delovnem mestu in biološke mejne vrednosti

Ni podatka.

Vir: Pravilnik o varovanju delavcev pred tveganji zaradi izpostavljenosti kemičnim snovem pri delu (Uradni list RS, št. 72/21 in 29/24)

8.1.2 Priporočeni postopki spremljanja

Dodatne informacije niso na voljo

8.1.3 Izpuščeni onesnaževalci zraka

Dodatne informacije niso na voljo

8.1.4 DNEL in PNEC

Dodatne informacije niso na voljo

8.1.5 Opredelitev nadzora

Dodatne informacije niso na voljo

8.2 Nadzor izpostavljenosti

8.2.1 Ustrezen tehnično-tehnološki nadzor

Ustrezne tehnične naprave za nadzor:

Poskrbite za dobro prezračevanje delovnega mesta.

8.2.2 Osebni varnostni ukrepi, kot na primer osebna zaščitna oprema

Osebna zaščitna oprema:

Nosite priporočeno osebno zaščitno opremo.

Osebna zaščitna oprema - simbol(i):



LEFRANC BOURGEOIS RECTIFIED TURPENTINE SPIRITS

Varnostni list

v skladu z REACH Uredbo (ES) 1907/2006 vključno z Uredbo o spremembi (EU) 2020/878

8.2.2.1 Zaščita za oči/obraz

Zaščita za oči

Zaščitna očala (SIST EN ISO 16321).

8.2.2.2 Zaščita kože

Zaščita kože in telesa:

Pri delu nosite primerno zaščitno obleko

Zaščita rok:

Zaščitne rokavice (SIST EN ISO 374)

8.2.2.3 Zaščita dihal

Zaščita dihal:

V primeru neustreznega prezračevanja nositi primerno opremo za zaščito dihal (SIST EN 149)

8.2.2.4 Toplotna nevarnost

Dodatne informacije niso na voljo

8.2.3 Nadzor izpostavljenosti okolja

Nadzor izpostavljenosti okolja

Preprečiti sproščanje v okolje.

Drugi podatki

Med uporabo ne jesti, ne piti in ne kaditi. Poskrbite za ustrezno prezračevanje.

ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

Agregatno stanje	Tekočina
Barva	Brezbarvna
Izgled	Tekočina
Vonj	Značilen
Tališče/ledišče	Ni uporabno
Vrelišče ali začetno vrelišče in območje vrelišča	154 – 170 °C
Vnetljivost	Ni na voljo. Vnetljiva tekočina in hlapi
Spodnja in zgornja meja eksplozivnosti	Ni na voljo.
Lastnosti eksplozivnosti	Ni na voljo.
Plamenišče	34 °C
Temperatura samovžiga	Ni na voljo.
Temperatura razgradnje	Ni na voljo.
pH	Ni na voljo.
Kinematična viskoznost	< 20 mm ² /s
Topnost	Ni na voljo.
Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda	Ni na voljo.
Parni tlak	519 Pa
Gostota in/ali <u>relativna</u> gostota	0,867
Relativna parna gostota pri 20°C	4,69
Lastnosti delcev	Ni na voljo.

9.2 Drugi podatki

9.2.1 Podatki glede razredov fizikalnih nevarnosti

Dodatne informacije niso na voljo

9.2.2 Druge varnostne značilnosti

Dodatne informacije niso na voljo

LEFRANC BOURGEOIS RECTIFIED TURPENTINE SPIRITS

Varnostni list

v skladu z REACH Uredbo (ES) 1907/2006 vključno z Uredbo o spremembi (EU) 2020/878

ODDELEK 10: Obstočnost in reaktivnost

10.1 Reaktivnost

Vnetljiva tekočina in hlapi.

10.2 Kemijska stabilnost

Stabilen v normalnih pogojih. Vnetljiva tekočina in hlapi. Lahko tvori vnetljive/eksplozivne zmesi hlapov in zraka.

10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij

Pri normalnih pogojih uporabe niso znane nevarne reakcije. Ni določeno.

10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti

Izogibajte se stiku z vročimi površinami. Toplota. Brez odprtega ognja, brez isker. Odstraniti vse vire vžiga. Neposredna sončna svetloba. Ekstremno visoke ali nizke temperature. Odprt ogenj. Pregrevanje. Iskre.

10.5 Nezdružljivi materiali

Močne kisline, močne baze.

10.6 Nevarni produkti razgradnje

Pri normalnih pogojih skladiščenja in uporabe ne bi smeli nastajati nevarni produkti razgradnje. Dim. Ogljikov monoksid. Ogljikov dioksid. Lahko se sproščajo vnetljivi plini.

ODDELEK 11: Toksikološki podatki

11.1 Podatki o razredih nevarnosti, kakor so opredeljeni v Uredbi (ES) št. 1272/2008

Akutna strupenost (oralno):	:	Zdravju škodljivo pri zaužitju.
Akutna strupenost (dermalno):	:	Zdravju škodljivo v stiku s kožo.
Akutna strupenost (vdihavanje):	:	Zdravju škodljivo pri vdihavanju.

Terpentinovo olje (8006-64-2)

LC50 vdihavanje, podgana	13.7 mg/l zrak, žival: podgana, smol: samec, Smernica: OECD Smernica 403 (Akutna strupenost pri vdihavanju), 95% CL: 11,1 - 14,8
--------------------------	--

Jedkost za kožo/draženje kože	:	Povzroča draženje kože.
Resne okvare oči/draženje	:	Povzroča hude poškodbe oči.
Preobčutljivost pri vdihavanju in preobčutljivost kože	:	Lahko povzroči alergijski odziv kože
Mutagenost za zarodne celice	:	Ni razvrščen (Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena)
Rakotvornost	:	Ni razvrščen (Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena)
Strupenost za razmnoževanje	:	Ni razvrščen (Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena)
STOT – enkratna izpostavljenost	:	Ni razvrščen (Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena)
STOT – ponavljajoča se izpostavljenost	:	Ni razvrščen (Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena)
Nevarnost pri vdihavanju.	:	Pri zaužitju in vstopu v dihalne poti je lahko smrtno.

LEFRANC BOURGEOIS RECTIFIED TURPENTINE SPIRITS

Viskoznost, kinematična	< 20 mm ² /s
-------------------------	-------------------------

11.2 Podatki o drugih nevarnostih

11.2.1 Lastnosti endokrinih motilcev

LEFRANC BOURGEOIS RECTIFIED TURPENTINE SPIRITS

Varnostni list

v skladu z REACH Uredbo (ES) 1907/2006 vključno z Uredbo o spremembi (EU) 2020/878

Učinki na zdravje, ki jih lahko povzročijo te lastnosti endokrinih motenj : Ni drugih podatkov.

11.2.2 Drugi podatki

Možni škodljivi učinki na ljudi in možni simptomi : Zdravju škodljivo pri zaužitju, Zdravju škodljivo pri stiku s kožo.

ODDELEK 12: Ekološki podatki

12.1 Strupenost

Ekologija – splošno : Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
Ekologija – voda : Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
Nevarno za vodno okolje, kratkotrajno (akutno) : Ni razvrščeno.
Nevarno za vodno okolje, dolgotrajno (kronično) : Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

12.2 Obstočnost in razgradljivost

LEFRANC BOURGEOIS RECTIFIED TURPENTINE SPIRITS

Obstočnost in razgradljivost	Lahko ima dolgotrajne škodljive učinke na okolje.
------------------------------	---

12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih

LEFRANC BOURGEOIS RECTIFIED TURPENTINE SPIRITS

Bioakumulacijski potencial	Ni določeno.
----------------------------	--------------

12.4 Mobilnost v tleh

Dodatne informacije niso na voljo

12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB

Dodatne informacije niso na voljo	
-----------------------------------	--

12.6 Lastnosti endokrinih motilcev

Dodatne informacije niso na voljo

12.7 Drugi škodljivi učinki

Preprečiti sproščanje v okolje.

ODDELEK 13: Odstranjevanje

13.1 Metode ravnanja z odpadki

Regionalni predpisi o odpadkih : Odstranjevanje mora potekati v skladu z zbiralčevimi licenciranimi navodili za sortiranje.
Priporočila za odstranjevanje odpadnega izdelka/embalaže : Odstranite varno v skladu z lokalnimi/nacionalnimi predpisi. Vsebinsko/posodo odvrzite na zbirno mesto za nevarne in nevarne odpadke v skladu z lokalnimi, regionalnimi, nacionalnimi in/ali mednarodnimi predpisi.
Dodatne opombe : V posodi lahko nastanejo vnetljivi hlapi. Pazljivo ravnajte s praznimi posodami; preostali hlapi so vnetljivi.
Ekologija - odpadni materiali : Preprečiti sproščanje v okolje. Nevarni odpadki zaradi strupenosti.






ODDELEK 14: Podatki o prevozu

V skladu z ADR / IMDG / IATA / ADN / RID

LEFRANC BOURGEOIS RECTIFIED TURPENTINE SPIRITS

Varnostni list

v skladu z REACH Uredbo (ES) 1907/2006 vključno z Uredbo o spremembi (EU) 2020/878

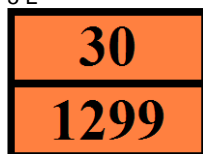
ADR	IMDG	IATA	ADN	RID
14.1. Številka ZN in številka ID				
UN 1299	UN 1299	UN 1299	UN 1299	UN 1299
14.2. Pravilno odpremno ime ZN				
TERPENTIN	TERPENTIN	Turpentine	TERPENTIN	TERPENTIN
Opis prevozne listine				
UN 1299 TERPENTIN, 3, III, (D/E), OKOLJU NEVARNO	UN 1299 TERPENTIN, 3, III, ONESNAŽEVALEC MORJA/ OKOLJU NEVARNO (35°C c.c.)	UN 1299 Turpentine, 3, III, ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS	UN 1299 TERPENTIN, 3, III, OKOLJU NEVARNO	UN 1299 TERPENTIN, 3, III, (D/E), OKOLJU NEVARNO
14.3. Razredi nevarnosti prevoza				
3	3	3	3	3
				
14.4. Skupina embalaže				
III	III	III	III	III
14.5. Nevarnosti za okolje				
Okolju nevarno: da	Okolju nevarno: da Onesnaževalec morja: da	Okolju nevarno: da	Okolju nevarno: da	Okolju nevarno: da
Dodatne informacije niso na voljo				

14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika

Cestni prevoz

Omejene količine (ADR)
Oranžna tabla

: 5 L
:



Pomorski prevoz

Omejene količine (IMDG)

: 5 L

Zračni prevoz

Omejene količine (IATA) - PCA

: Y344

Prevoz po celinskih plovih poteh

Omejene količine (ADN)

: 5 L

14.7 Pomorski prevoz v razsutem stanju v skladu z instrumenti IMO

Ni uporabno.

ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki

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

15.1.1 EU-predpisi

REACH, Priloga XVII (Pogoji omejitve)

NI na seznamu v Prilogi XVII k uredbi REACH

Uredba REACH, Priloga XIV (Seznam snovi, ki so predmet avtorizacije)

LEFRANC BOURGEOIS RECTIFIED TURPENTINE SPIRITS

Varnostni list

v skladu z REACH Uredbo (ES) 1907/2006 vključno z Uredbo o spremembi (EU) 2020/878

Ni na seznamu v Prilogi XIV k uredbi REACH

Uredba REACH, Seznam kandidatnih snovi (SVHC)

Ni snov(i), ki so navedene na seznamu kandidatnih snovi iz uredbe REACH

Uredba PIC (EU 649/2012, Soglasje po predhodnem obveščanju)

Ni na seznamu v uredbi PIC

Uredba POP (EU 2019/1021, Obstojna organska onesnaževala)

Ni na seznamu obstojnih organskih onesnaževal (Uredba EU 2019/1021 o obstojnih organskih onesnaževalih)

Uredba o snoveh, ki tanjšajo ozonski plašč (EU 1005/2009)

Ni na seznamu snovi, ki tanjšajo ozonski plašč (Uredba EU 1005/2009 o snoveh, ki tanjšajo ozonski plašč)

Uredba o predhodnih sestavinah za eksplozive (EU 2019/1148)

Ne vsebuje snov(i), ki so navedene na seznamu predhodnih sestavin za eksplozive (Uredba EU 2019/1148 o trženju in uporabi predhodnih sestavin za eksplozive)

Uredba o predhodnih sestavinah pri prepovedanih drogah (ES 273/2004)

Ne vsebuje snovi, ki so navedene na seznamu predhodnih sestavin pri prepovedanih drogah (Uredba ES 273/2004 o proizvodnji in dajanju v promet določenih snovi, ki se uporabljajo pri nezakoniti proizvodnji mamil in psihotropnih snovi)

15.1.2 Nacionalni predpisi

Slovenija

- Zakon o kemikalijah
- Uredba o odpadkih
- Uredba o embalaži in odpadni embalaži
- Pravilnik o varovanju delavcev pred tveganji zaradi izpostavljenosti kemičnim snovem pri delu
- Pravilnik o osebni varovalni opremi, ki jo delavci uporabljajo pri delu

15.2 Ocena kemijske varnosti

Ocena kemijske varnosti ni bila izvedena

ODDELEK 16: Drugi podatki

Podatki o reviziji

Datum prejšnje izdaje	Ni podatka.
Revizijske opombe	Ni podatka.

Pojasnilo ali tabela okrajšav in kratic, uporabljenih v varnostnem listu:

ADN	Evropski sporazum o mednarodnem prevozu nevarnega blaga po celinskih plovnih poteh
ADR	Evropski sporazum o mednarodnem prevozu nevarnega blaga po cesti
ATE	Ocena akutne strupenosti
BKF	Biokoncentracijski faktor
BLV	Biološka mejna vrednost
BPK	Biokemijska potreba po kisiku (BPK)
KPK	Kemijska potreba po kisiku (KPK)
DMEL	Izpeljana raven z minimalnim učinkom
DNEL	Izpeljana raven brez učinka
ES.	Evropska skupnost
EC50	Srednja efektivna koncentracija

LEFRANC BOURGEOIS RECTIFIED TURPENTINE SPIRITS

Varnostni list

v skladu z REACH Uredbo (ES) 1907/2006 vključno z Uredbo o spremembi (EU) 2020/878

EN	Evropski standard
IARC	Mednarodna agencija za raziskave raka
IATA	Mednarodno združenje za zračni transport
IMDG	Mednarodni pomorski kodeks o prevozu nevarnega blaga
LC50	Smrtonosna koncentracija za 50 % testne populacije
LD50	Smrtonosni odmerek za 50 % testne populacije (srednji smrtni odmerek)
LOAEL	Najnižji odmerek z opaznimi neželenimi učinki
NOAEC	Koncentracija brez opaznih neželenih učinkov
NOAEL	Odmerek brez opaznih neželenih učinkov
NOEC	Najvišja testirana koncentracija brez opaznih škodljivih učinkov
OECD	Organizacija za gospodarsko sodelovanje in razvoj
AGW	Arbeitsplatzgrenzwert (= meja poklicne izpostavljenosti)
MV	Mejna vrednost poklicne izpostavljenosti 8h
KTV	Kratkotrajna mejna vrednost poklicne izpostavljenosti 15 min
PBT	Obstojna, bioakumulativna in strupena snov
PNEC	Predvidena koncentracija brez učinka
RID	Predpisi za mednarodni prevoz nevarnega blaga po železnici
SDB	Varnostni list
ČN	Čistilna naprava
TPK	Teoretična potreba po kisiku (TPK)
TLM	Najnižja raven zanesljivosti
HOS	Hlapne organske spojine
CAS.	Chemical Abstract Service - številka
N.D.N.	Ni drugje navedeno
vPvB	Zelo obstojen in zelo bioakumulativen
ED	Endokrini motilec

Reference ključne literature in virov podatkov

Osnova za varnostni list: Varnostni list LEFRANC BOURGEOIS RECTIFIED TURPENTINE SPIRITS z dne 14.08.2023, verzija 9.0

Metoda za oceno informacij iz člena 9 Uredbe (ES) št. 1272/2008 [CLP], ki je bila uporabljena za razvrstitev:

Ni podatka		

Celotno besedilo H- in EUH-stavkov:

Acute Tox. 4 (Dermal)	Akutna strupenost (oralno), kategorija nevarnosti 4
Acute Tox. 4 (Inhalativ)	Akutna strupenost (dermalno), kategorija nevarnosti 4
Acute Tox. 4 (Oral)	Akutna strupenost (pri vdihavanju), kategorija nevarnosti 4
Aquatic Chronic 2	Nevarno za vodno okolje – kronična nevarnost, kategorija 2

LEFRANC BOURGEOIS RECTIFIED TURPENTINE SPIRITS

Varnostni list

v skladu z REACH Uredbo (ES) 1907/2006 vključno z Uredbo o spremembi (EU) 2020/878

Asp. Tox. 1	Nevarnost pri vdihavanju, kategorija nevarnosti 1
EUH066	Ponavljajoča izpostavljenost lahko povzroči nastanek suhe ali razpokane kože.
Eye Irrit. 2	Hude poškodbe oči/draženje oči, kategorija nevarnosti 2
Flam. Liq. 3	Vnetljive tekočine, kategorija nevarnosti 3
H226	Vnetljiva tekočina in hlapi.
H302	Zdravju škodljivo pri zaužitju, v stiku s kožo ali pri vdihavanju
H304	Pri zaužitju in vstopu v dihalne poti je lahko smrtno
H312	Zdravju škodljivo v stiku s kožo.
H315	Povzroča draženje kože.
H317	Lahko povzroči alergijski odziv kože.
H319	Povzroča hude poškodbe oči.
H332	Zdravju škodljivo pri vdihavanju.
H411	Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
Skin Irrit. 2	Jedkost za kožo/draženje kože, kategorija nevarnosti 2
Skin Sens. 1	Preobčutljivost – koža, kategorija nevarnosti 1, 1A, 1B

Te informacije temeljijo na našem trenutnem znanju in so namenjene samo za opis izdelka za zdravstvene, varnostne in okoljske namene. Zato se ne smejo razumeti kot jamstvo za katere koli lastnosti izdelka..