

## Saugos duomenų lapas

### pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 24.11.2020

Versijos numeris 3.0

Peržiūrėta: 24.11.2020

#### 1. SKIRSNIS. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas

##### 1.1 Produkto identifikatorius

**Prekybos ženklas:** **BOEN Oil Freshen Up**

**UFI:** -

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

**naudojimo būdai** Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

##### Medžiagos / mišinio panaudojimas

Priežiūros produktas  
Valiklis

##### 1.3 Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją

**Gamintojas / tiekėjas** Osmo Holz und Color GmbH & Co. KG  
Affhüppen Esch 12  
D-48231 Warendorf  
Germany

**Informacijos šaltinis:** Product safety department  
Tel.: +49 (0) 251 / 692 - 188  
Fax: +49 (0) 251 / 692 - 462  
e-mail: helmut.starp@osmo.de

##### 1.4 Pagalbos telefono

**numeris:** Apsinuodijimų kontrolės ir Informacijos biuras visą parą tel. +370 5 236 2052  
arba +370 687 53378.  
Bendras pagalbos telefonas: 112

#### 2. SKIRSNIS. Galimi pavojai

##### 2.1 Medžiagos ar mišinio klasifikavimas

###### Klasifikavimas pagal

###### Reglamentą (EB) Nr.

1272/2008

Gaminys neklasifikuojamas pagal KŽP reglamentą.

##### 2.2 Ženklavimo elementai

**Pavojaus piktogramos** atkrenta

**Signalinis žodis** atkrenta

**Pavojingumo frazės** atkrenta

###### Atsargumo frazės

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę.

**Papildomos nuorodos:** EUH066 Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą.

##### 2.3 Kiti pavojai

###### PBT ir vPvB vertinimo rezultatai

**PBT:** Nevartotina.

(Tęsinys 2 psl.)

**Saugos duomenų lapas**  
 pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 24.11.2020

Versijos numeris 3.0

Peržiūrėta: 24.11.2020


**Prekybos ženklas: BOEN Oil Freshen Up**

vPvB:

Nevartotina.

(Puslapio 1 tęsinys)

**3. SKIRSNIS. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis****3.2 Mišiniai****Aprašymas:** Mišinys, susidedantis iš žemiau minimų medžiagų su apytiksliais kiekiais.**Pavojingos sudedamosios medžiagos :**

EB numeris: 918-481-9	Angliavandeniliai, C9 C11, isoalkanes, cyclics, <2% aromatinių	50–100%
Reg.nr.: 01-2119457273-39	 Asp. Tox. 1, H304	

**Reglamente (EB) Nr. 648/2004 del plovikliu / Sudėties ženklimas**

alifatinių angliavandenilių	≥30%
-----------------------------	------

**Papildomos nuorodos**

Nurodytų rizikos frazių turinio ieškoti 16 straipsnyje.

**4. SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės****4.1 Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas****Bendra informacija:**

Produktu suteptus drabužius nedelsiant pašalinti.

Nukentėjusiuosius išnešti į gryną orą.

**Įkvėpus:**

Garantuoti tyrą orą. Jeigu reikia, panaudoti kvėpavimą užtikrinančias priemones, šilumą. Tęsiantis negalavimams, pasikonsultuoti su gydytoju. Netekus sąmonės, paguldyti ir vežti paguldžius stabiliai ant šono.

**Po kontakto su oda:**

Nedelsiant apiplauti vandeniu ir muilu ir gerai išskalauti.

**Po kontakto su akimis:**

Akis, atkėlus akių vokus, keletą minučių plauti tekančiu vandeniu ir pasikonsultuoti su gydytoju.

**Prarijus:**

Prarijus, nedelsiant kreiptis į gydytoją ir parodyti pakuotę arba etiketę.

**4.2 Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas)**Galvos skausmai  
Apsvaigimas**4.3 Nurodymas apie bet kokios neatidėliotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo reikalingumą**

Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

**5. SKIRSNIS. Priešgaisrinės priemonės****5.1 Gesinimo priemonės****Tinkamos gesinimo medžiagos:**CO<sub>2</sub>, gesinimo milteliai arba vandens srovė. Didesnį gaisrą gesinti vandens srove arba alkoholiui atspariomis putomis.

(Tęsinys 3 psl.)

## Saugos duomenų lapas

### pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 24.11.2020

Versijos numeris 3.0

Peržiūrėta: 24.11.2020

#### Prekybos ženklas: **BOEN Oil Freshen Up**

(Puslapio 2 tęsinys)

**Dėl saugumo sumetimų netinkamos gesinimo medžiagos:**

Vanduo pilna srove

**5.2 Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai**

Įkaitus arba gaisro atveju galimas nuodingų dujų susidarymas.

**5.3 Patarimai gaisrininkams Ypatingos saugos priemonės:**

Uždėti kvėpavimo apsaugos priemonę.

**Kitos nuorodos**

Gaisro ir gesinimo vandens likučiai turi būti sutvarkyti pagal atitinkamas žinybines instrukcijas.

Pažeistas talpas atvėsinti vandens srove.

#### 6. SKIRSNIS. Avarijų likvidavimo priemonės

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

Vengti ugnies šaltinių.  
Garantuoti pakankamą vėdinimą.

**6.2 Ekologinės atsargumo priemonės:**

Patekus į vandens telkinius ir kanalizaciją, informuoti atsakingas tarnybas.  
Neleisti patekti į kanalizaciją/paviršinius vandenį/gruntinius vandenį.  
Neleisti patekti į kanalizaciją ar vandens telkinius.

**6.3 Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės:**

Šiltas vanduo ir valymo priemonė  
Surinkti su skysčiu iššančiomis medžiagomis (smėlis, žvyras, rūgščių rišiklis, universalus rišiklis).

**6.4 Nuoroda į kitus skirsnius**

Informacija apie sunaikinimą pateikiama 13 skyriuje.  
Neišsiskiria jokios pavojingos medžiagos.

#### 7. SKIRSNIS. Tvarkymas ir sandėliavimas

**7.1 Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės**

Saugoti nuo karščio ir saulės spindulių.  
Indus laikyti sandariai uždarytus.  
Vartoti tik gerai vėdinamose srityse.  
Vengti aerozolių susidarymo.

**Nuorodos apsaugai nuo gaisro ir sprogingo:**

Vengti ugnies šaltinių - nerūkyti.

(Tęsinys 4 psl.)

## Saugos duomenų lapas

### pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 24.11.2020

Versijos numeris 3.0

Peržiūrėta: 24.11.2020

#### Prekybos ženklas: **BOEN Oil Freshen Up**

(Puslapio 3 tęsinys)

#### 7.2 Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus

##### Sandėliavimas:

##### Reikalavimai sandėliavimo

##### patalpoms ir talpoms:

Laikyti vėsioje vietoje.  
Laikyti tik originalioje talpoje.

##### Nuorodos dėl laikymo bendrai:

Nelaikyti kartu su šarmais.  
Nelaikyti kartu su oksiduojančiomis ir rūgščiomis medžiagomis.

##### Kitos sandėliavimo nuorodos:

Talpas laikyti sandariai uždarytas.  
Laikyti vėsioje ir sausoje vietoje gerai uždarytuose induose.

##### Sandėliavimo klasė:

10

#### 7.3 Konkretus galutinio naudojimo būdas (-ai)

Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

### 8. SKIRSNIS. Poveikio kontrolė/asmens apsauga

#### 8.1 Kontrolės parametrai

##### Papildomos nuorodos

##### techninės įrangos

##### pritaikymui:

Jokių kitų nuorodų, žr. 7 pkt.

##### Sudedamosios dalys su darbo vietoje stebėtinomis vertėmis:

Produkte nesama jokių žymių kiekių medžiagų, kurių duomenys turėtų įtakos darbo vietai ir būtų stebėtini.

##### Papildomos nuorodos:

Už pagrindą buvo paimti sudarymo metu galioję sąrašai.

#### 8.2 Poveikio kontrolė

##### Asmens saugos priemonės:

##### Bendrosios saugos ir

##### higienos priemonės:

Vengti kontakto su akimis ir oda.  
Nedelsiant nusirengti išteptus, įsigėrusius drabužius.  
Laikyti atokiai nuo maisto produktų, gėrimų ir pašarų.  
Darbo metu nevalgyti, negerti, nerūkyti, nešniurkščioti.  
Kelnių kišenėse nesinešioti produktu įsigėrusių skudurėlių.

##### Kvėpavimo takų apsauga:

Kvėpavimo apsaugą naudoti susidarant aerozoliams arba rūkui.  
Nebūtina esant geram patalpos vėdinimui.

##### Rankų apsauga:

Apsauginės pirštinės  
Medžiaga, iš kurios gaminama pirštinė, privalo būti nepralaidi ir atspari produktui / medžiagai / mišiniui.  
Pirštinių medžiagą rinktis atsižvelgiant į praskverbimo, trynimosi ir suirimo laiką.

##### Pirštinių medžiaga

Nitrilo kaučiukas

(Tęsinys 5 psl.)

## Saugos duomenų lapas

### pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 24.11.2020

Versijos numeris 3.0

Peržiūrėta: 24.11.2020

**Prekybos ženklas: BOEN Oil Freshen Up**

(Puslapio 4 tęsinys)

**Pirštinių medžiagos****persigėrimo laikotarpis**

Tikslaus apsauginių pirštinių susidėvėjimo laiko teirautis gamintojo ir laikytis nurodytos trukmės.

**Ilgalaikiam kontaktui tinka****pirštines iš šių medžiagų:**

Nitrilo kaučiukas

**Apsaugai nuo apipurškimo****tinka pirštines iš šių****medžiagų:**

Nitrilo kaučiukas

**Akių apsauga:**

Perpilant rekomenduojama dėvėti apsauginius akinius.

**Kūno apsauga:**

Apsauginiai drabužiai

### 9. SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės

#### 9.1 Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes

**Bendra informacija****Išvaizda:****Forma:**

Klampus(i)

**Spalva:**

Pagal produkto aprašymą

**Kvapas:**

Būdinga(s)

**pH vertė:**

Nevartotina.

**Sudėties pakeitimas****Lydimosi/užšalimo temperatūra:**

Nenustatyta

**Pradinė virimo temperatūra ir virimo temperatūros intervalas:**

&gt; 180 °C

**Pliūpsnio temperatūra:**

&gt; 61 °C (ASTM D 6450)

**Uždegimo temperatūra:**

200 °C (Literaturwert)

**Savaiminio užsidegimo temperatūra:**

Produktas savaime neužsidega.

**Sprogstamosios (sprogiosios) savybės:** Produktas nekelia sprogo pavojaus.**Sprogimo riba :****Žemutinė:**

0,6 Vol %

**Viršutinė**

7,0 Vol %

**Garų slėgis esant 50 °C:**

4 hPa (Literaturwert)

**Tankis esant 20 °C:**0,7-0,8 g/cm<sup>3</sup> (DIN 53217)**Tirpumas / Maišymas su vandeniu:**

Netirpus(i).

**Klampa:****Dinaminis:**

Nenustatyta.

(Tęsinys 6 psl.)

**Saugos duomenų lapas**  
 pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 24.11.2020

Versijos numeris 3.0

Peržiūrėta: 24.11.2020

**Prekybos ženklas: BOEN Oil Freshen Up**

(Puslapio 5 tęsinys)

<b>Kinematinis esant 20 °C:</b>	45-55 s (DIN 53211/4)
<b>Tirpiklių sudėtis:</b> <b>VOC (EC)</b>	736,0 g/l
<b>9.2 Kita informacija</b>	Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

**10. SKIRSNIS. Stabilumas ir reaktingumas**

<b>10.1 Reaktingumas</b>	Nėra jokių kitų svarbių informacijų.
<b>10.2 Cheminis stabilumas</b>	
<b>Terminis irimas / vengtinės sąlygos:</b>	Nesuyra vartojant pagal instrukciją.
<b>10.3 Pavojingų reakcijų galimybė</b>	Reaguoja su produktais užterštu audiniu (pvz. valomoji vilna).
<b>10.4 Vengtinės sąlygos</b>	Nėra jokių kitų svarbių informacijų.
<b>10.5 Nesuderinamos medžiagos:</b>	Nėra jokių kitų svarbių informacijų.
<b>10.6 Pavojingi skilimo produktai:</b>	Anglies monoksidas ir anglies dioksidas Azoto oksidas (Nox)
<b>Kitos nuorodos:</b>	Įspėjimas: Išplaukite bet kokių parduodamų naudotų audiniu, įmirkyti su šiuo produktu po naudojimo nedelsiant arba laikyti hermetiškame konteineryje (savęs uždegimo pavojus)

**11. SKIRSNIS. Toksikologinė informacija**

<b>11.1 Informacija apie toksinį poveikį</b>	
<b>Ūmus toksiškumas</b>	Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**Klasifikacijai svarbios LD/LC50 vertės:****Angliavandeniliai, C9 C11, isoalkanes, cyclics, <2% aromatinių**

Oralinis(ė)	LD50	>5.000 mg/kg (rat)
Dermalinis(ė)	LD50	>5.000 mg/kg (rat)
Inhaliacinis(ė)	LC50 / 4h	>5 mg/l (rat)

**Pirminis perštėjimo efektas:**

<b>Odos ėsdinimas ir (arba) dirginimas</b>	Esant ilgesniam arba daugkartiniam kontaktui su oda, dėl nuriebinančiojo tirpiklio poveikio gali kilti dermatitas (odos uždegimas).
--	---

**Didelis kenksmingumas**

<b>akims ir (arba) akių dirginimas</b>	Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
--	---

(Tęsinys 7 psl.)

## Saugos duomenų lapas

### pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 24.11.2020

Versijos numeris 3.0

Peržiūrėta: 24.11.2020

#### Prekybos ženklas: **BOEN Oil Freshen Up**

(Puslapio 6 tęsinys)

**Kvėpavimo takų arba odos****jautrinimas**

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**Papildomos toksikologinės nuorodos:****CMR padarinius (kancerogeniškumą, mutageniškumą ir toksiškumą reprodukcijai)****Mutageninis poveikis****lytinėms ląstelėms**

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**Kancerogeniškumas**

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**Toksiškumas reprodukcijai**

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**STOT (vienkartinis poveikis)**

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**STOT (kartotinis poveikis)**

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**Aspiracijos pavojus**

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

## 12. SKIRSNIS. Ekologinė informacija

**12.1 Toksiškumas****Vandeninis toksiškumas:****Angliavandeniliai, C9 C11, isoalkanes, cyclics, <2% aromatinių**

EC50 / 48h &gt;1.000 mg/l (daphnia)

IC50 / 72h &gt;1.000 mg/l (algae)

LC50 / 96h &gt;1.000 mg/l (fish)

**12.2 Patvarumas ir****skaidomumas**

Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

**12.3 Bioakumuliacijos****potencialas**

Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

**12.4 Judumas dirvožemyje**

Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

**Kitos ekologinės nuorodos:****Bendrosios nuorodos:**

Vandens užteršimo klasė 1 (Savarankiška klasifikacija): lengvai užteršia vandenį

**12.5 PBT ir vPvB vertinimo rezultatai****PBT:**

Nevartotina.

**vPvB:**

Nevartotina.

**12.6 Kitas nepageidaujamas****poveikis**

Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

## 13. SKIRSNIS. Atliekų tvarkymas

**13.1 Atliekų tvarkymo metodai****Rekomendacija:**

Negalima pašalinti kartu su buitėmis atliekomis. Neleisti patekti į kanalizaciją.

**Europos atliekų katalogas**

08 01 12 dažų ir lako atliekos, nenurodytos 08 01 11 pozicijoje

(Tęsinys 8 psl.)

**Saugos duomenų lapas**  
 pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 24.11.2020

Versijos numeris 3.0

Peržiūrėta: 24.11.2020

**Prekybos ženklas: BOEN Oil Freshen Up**

(Puslapio 7 tęsinys)

15 01 04 | metalinės pakuotės

**Nevalytos pakuotės:****Rekomendacija:** Atsikratymas pagal žinybinį reglamentą.**Rekomenduojamas valiklis:** Žibalas**14. SKIRSNIS. Informacija apie gabenimą****14.1 JT numeris****ADR, ADN, IMDG, IATA**

atkrenta

**14.2 JT teisingas krovinio pavadinimas****ADR, ADN, IMDG, IATA**

atkrenta

**14.3 Gabenimo pavojingumo klasė (-s)****ADR, ADN, IMDG, IATA****klasė**

atkrenta

**14.4 Pakuotės grupė****ADR, IMDG, IATA**

atkrenta

**14.5 Pavojus aplinkai:****Marine pollutant:**

Ne

**14.6 Specialios atsargumo priemonės****naudotojams**

Nevartotina.

**14.7 Nesupakuotų krovinių vežimas pagal MARPOL****konvencijos II priedą ir IBC kodeksą**

Nevartotina.

**UN "Model Regulation":**

atkrenta

**15. SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavimą****15.1 Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai****Direktyva 2012/18/ES****Vardinis pavojingų cheminių****medžiagų sąrašas - I****PRIEDAS**

| sudėtį neįeina nė viena iš sudėtinių dalių.

**Direktyva 2011/65/ES dėl tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje****apribojimo - II Priedas**

| sudėtį neįeina nė viena iš sudėtinių dalių.

(Tęsinys 9 psl.)



## Saugos duomenų lapas

### pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 24.11.2020

Versijos numeris 3.0

Peržiūrėta: 24.11.2020

**Prekybos ženklas: BOEN Oil Freshen Up**

(Puslapio 8 tęsinys)

**15.2 Cheminės saugos  
vertinimas:**

Cheminės saugos vertinimas nebuvo atliktas.

### 16. SKIRSNIS. Kita informacija

**Pakeitimų priežastys****Svarbios frazės**

H304 Prarijus ir patekus į kvėpavimo takus, gali sukelti mirtį.

**Duomenų suvestinę****sudarantis skyrius:**

Abteilung Produktsicherheit

**Asmuo kontaktams :**

Hr. Dr. Starp

**Santrumpos ir akronimai:**

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

VOC: Volatile Organic Compounds (USA, EU)

LC50: Lethal concentration, 50 percent

LD50: Lethal dose, 50 percent

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Asp. Tox. 1: Plaučių pakenkimo pavojus prarijus– 1 kategorija

**\* Lyginant su buvusia versija  
pakeisti duomenys**