

**Varnostni list**  
v skladu z 1907/2006 / ES, kakor je bila spremenjena z (EU)  
2020/878

datum izdaje: 11.01.2023

Številka različice 1

Sprememba: 11.01.2023

**ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja**

- **1.1 Identifikator izdelka**
- **Trgovsko ime:** ***RV OIL SB150***
- **Številka artikla:** 36586
- **1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe**  
Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **Uporaba snovi / priprava:** Mazalno olje
- **Odsvetovane uporabe** Določena ni nobena posebna priporočena uporaba.
- **1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista**
- **Proizvajalec/dobavitelj:**  
*Nabtesco Corporation TSU PLANT*
- 
- 594 Katada-cho, Tsu, Mie 514-8533, JAPAN*
- Tel: +81-59-237-4672*
- Fax: +81-59-237-4697*
- E-mail: PR\_Service\_Center@nabtesco.com*
- Emergency Tel: +81-59-237-4672*
- **Uvoznik / Dobavitelj:**  
*Kyodo Yushi Europe B.V.*  
*Franciscusweg 219m, 1216 SE Hilversum, The Netherlands*  
*Tel: +31-35-5239152*  
*E-mail: sds@kyodoyushi-europe.com*
- 
- **1.4 Telefonska številka za nujne primere:** +31-35-5239152

**ODDELEK 2: Določitev nevarnosti**

- **2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi**
- **Razvrstitev v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008:** *Snov ni razvrščena v smislu Uredbe CLP.*
- 
- **2.2 Elementi etikete**
- **Označevanje v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008:** *Ne pride v poštev.*
- **Piktogrami za nevarnosti:** *Ne pride v poštev.*
- **Opozorilna beseda:** *Ne pride v poštev.*
- **Izjave o nevarnosti:** *Ne pride v poštev.*
- **Varnostne izjave:**  
*P501 Vsebino/vsebnik odstranite v skladu z lokalnimi/regionalnimi/narodnimi/mednarodnimi predpisi.*
- **2.3 Druge nevarnosti**
- **Rezultati ocene PBT in vPvB**
- **PBT:** *Ne pride v poštev.*
- **vPvB:** *Ne pride v poštev.*

**ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah**

- **3.2 Zmesi**
- **Opis:**  
*Izjava sestavin v skladu z uredbo CLP (ES) št 1272/2008:*  
*Ne vsebuje nevarne snovi, ki presegajo mejne vrednosti za EU in uredbe*
- **Nevarne sestavine:** *Se ne uporablja.*
- **Dodatni napotki:** *Besedilo k navedenim napotkom za nevarnosti je razvidno iz 16. poglavja.*

SVN

(nadaljevanje na strani 2)

**Varnostni list**  
v skladu z 1907/2006 / ES, kakor je bila spremenjena z (EU)  
2020/878

datum izdaje: 11.01.2023

Številka različice 1

Sprememba: 11.01.2023

Trgovsko ime: RV OIL SB150

(nadaljevanje od strani 1)

**ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč**

- **4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč**
- **Splošni napotki:** Potrebni niso nobeni posebni ukrepi.
- **v primeru vdihavanja:** Dovajanje svežega zraka, v primeru težav iti k zdravniku.
- **če pride v stik s kožo:**  
Prizadete dele kože narahlo otreti z vato ali staničevino in takoj nato temeljito umiti z vodo in blagim razkužilom.
- **če pride v stik z očmi:** Oči z odprto očesno režo več minut izpirati pod tekočo vodo.
- **če snov zaužijerno:** Pri trajajočih težavah se posvetovati z zdravnikom.
- **4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja**  
Druge relevantne informacije niso na voljo.

**ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi**

- **5.1 Sredstva za gašenje**
- **Ustrezna sredstva za gašenje:**  
CO<sub>2</sub>, gasilni prah ali razpršeni vodni curek. Večji požar gasiti s proti alkoholu obstojno peno.  
Ukrepe za gašenje požara prilagoditi okolici.
- **5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo**  
Pri segrevanju ali v primeru požara možno tvorjenje strupenih plinov.
- **5.3 Nasvet za gasilce**
- **Posebna zaščitna oprema:** Ne glede na zrak v okolici nositi dihalni aparat.

**ODDELEK 6: Ukrepi o nenamernih izpustih**

- **6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili**  
Posebna nevarnost zdrsa zaradi razlitega/raztresenega proizvoda.
- **6.2 Okoljevarstveni ukrepi:** Ne dopustiti, da pride v kanalizacijo/površinsko vodo/podtalnico.
- **6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje:**  
Pobrati z materialom, ki veže nase tekočino (pesek, kremenka, snov ki veže kislino, snov ki veže vse snovi, žaganje).  
Kontaminiran material odstraniti v skladu s točko 13.
- **6.4 Sklizevanje na druge oddelke**  
Ne izločajo se nobeni nevarni materiali.  
Za informacije glede varnega postopanja glej poglavje 7.  
Za informacije glede osebne zaščitne opreme glej poglavje 8.  
Za informacije glede odstranjevanja glej poglavje 13.

**ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje**

- **7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje**  
Zaščititi pred vročino in direktnimi sončnimi žarki.  
Posebni ukrepi niso potrebni.
- **Napotki za zaščito proti požaru in eksploziji:** Vroč proizvod razvije vnetljivo paro.
- **7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo**
- **Skladiščenje:**
- **Zahteva po skladiščnih prostorih in posodah:** Ni posebnih zahtev.
- **Napotki za skupno skladiščenje:** Hraniti ločeno od oksidacijskih sredstev.
- **Drugi podatki glede pogojev skladiščenja:** Varovati pred onesnaženjem.

(nadaljevanje na strani 3)

SVN

**Varnostni list**  
v skladu z 1907/2006 / ES, kakor je bila spremenjena z (EU)  
2020/878

datum izdaje: 11.01.2023

Številka različice 1

Sprememba: 11.01.2023

Trgovsko ime: RV OIL SB150

(nadaljevanje od strani 2)

· 7.3 Posebne končne uporabe Druge relevantne informacije niso na voljo.

### ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

#### · 8.1 Parametri nadzora

· **Sestavine z mejnimi vrednostmi, ki jih je treba upoštevati in nadzorovati na delovnem mestu:**  
Proizvod ne vsebuje bistvenih količin snovi z mejnimi vrednostmi, ki jih je na delovnem mestu treba nadzorovati.

· **Dodatni napotki:** Za osnovo so služili ob sestavljanju veljavni sezname.

#### · 8.2 Nadzor izpostavljenosti

· **8.2.1 Ustrezen tehnično-tehnološki nadzor** Ni drugih podatkov, glej točko 7.

· **8.2.2 Osebni varnostni ukrepi, kot na primer osebna zaščitna oprema**

· **Splošni varnostni in sanitarni ukrepi:**

Upoštevati je treba običajne varnostne ukrepe pri ravnanju s kemikalijami.

· **Zaščito dihal** Pri dobrem zračenju prostora ni potrebna.

· **Zaščito rok**

Rokavice - obstojne v olju.

Material, iz katerega so rokavice narejene, mora biti neprepusten in odporen proti produktu / snovi / pripravku.

Zaradi manjkajočih testov ne moremo priporočati materiala za rokavice za določen produkt / pripravek / mešanico kemikalij.

Material za rokavice izberite z upoštevanjem prebojnega časa, stopnje propustnosti in degradacije.

· **Material za rokavice**

Izbira ustrezne rokavice ni odvisna le od materiala, temveč tudi od mnogih drugih lastnosti, zato se rokavice različnih proizvajalcev razlikujejo. Ker predstavlja produkt pripravek iz več snovi, obstojnosti materiala rokavic ni mogoče predvideti. Zato morate vsake rokavice pregledati, preden jih uporabite.

Nitrilkavčuk

Rokavice iz PVC ali PE.

Rokavice iz neoprena.

· **Čas prodiranja skozi material za rokavice**

Natančen prebojni čas, ki ga morate upoštevati, lahko izveste pri proizvajalcu zaščitnih rokavic.

· **Zaščito za oči/obraz** Pri pretakanju priporočljiva zaščitna očala.

· **8.2.3 Nadzor izpostavljenosti okolja**

Preveriti je treba emisije iz prezračevanja ali delovne procesne opreme, da se zagotovi skladnost z zahtevami zakonodaje o varstvu okolja.

V nekaterih primerih bodo za zmanjšanje emisij na sprejemljive ravni potrebni čistilci dima, filtri ali tehnične spremembe procesne opreme.

### ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

#### · 9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

|  |              |
|--|--------------|
| · <b>Agregatno stanje</b>                                  | Tekočina     |
| · <b>Barva:</b>  | zelen        |
| · <b>Vonj:</b>   | zaznaven     |
| · <b>Tališče/ledišče:</b>                                  | Ni odločeno. |
| · <b>Vrelišče ali začetno vrelišče in območje vrelišča</b> | Ni odločeno. |
| · <b>Vnetljivost</b>                                       | Ni uporaben. |
| · <b>Spodnja in zgornja meja eksplozivnosti</b>            |              |
| · <b>spodnja:</b>  | Ni določeno. |
| · <b>zgornja:</b>  | Ni določeno. |
| · <b>Plamenišče:</b>                                       | 250 °C (COC) |
| · <b>Temperatura razgradnje</b>                            | Ni določeno. |
| · <b>pH</b>  | Ni določen.  |

(nadaljevanje na strani 4)

**Varnostni list**  
v skladu z 1907/2006 / ES, kakor je bila spremenjena z (EU)  
2020/878

datum izdaje: 11.01.2023

Številka različice 1

Sprememba: 11.01.2023

Trgovsko ime: RV OIL SB150

(nadaljevanje od strani 3)

|   |                          |
|---|--------------------------|
| · Viskoznost:   |                          |
| · Kinematična viskoznost pri 40 °C                                    | 153,7 mm <sup>2</sup> /s |
| · dinamična   | Ni določen.              |
| · Topnost   |                          |
| · voda:   | se ne oz. malo meša      |
| · Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda<br>(logaritemska vrednost) | Ni določeno.             |
| · Parni tlak:   | Ni določen.              |
| · Gostota in/ali relativna gostota                                    |                          |
| · Gostota pri 15 °C:  | 0,87 g/cm <sup>3</sup>   |
| · Relativna gostota   | Ni določeno.             |
| · Parna gostota:  | Ni določen.              |
| · Lastnosti delcev  | Ne pride v poštev.       |

|                          |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| · 9.2 Drugi podatki      |                           |
| · Videz:                 |                           |
| · Oblika:                | tekočina                  |
| · Temperatura samovžiga: | Proizvod ni samovnetljiv. |

|  |                    |
|--|--------------------|
| · 9.2.1 Podatki glede razredov fizikalnih nevarnosti             |                    |
| · Eksplozivni  | Ne pride v poštev. |
| · Vnetljivi plini  | Ne pride v poštev. |
| · Aerosoli   | Ne pride v poštev. |
| · Oksidativni plini  | Ne pride v poštev. |
| · Plini pod tlakom   | Ne pride v poštev. |
| · Vnetljive tekočine   | Ne pride v poštev. |
| · Vnetljive snovi v trdnem stanju                                | Ne pride v poštev. |
| · Samoreaktivne snovi in zmesi                                   | Ne pride v poštev. |
| · Piroforne tekočine   | Ne pride v poštev. |
| · Piroforne trdne snovi  | Ne pride v poštev. |
| · Samosegrevajoče se snovi in zmesi                              | Ne pride v poštev. |
| · Snovi in zmesi, ki v stiku z vodo sproščajo vnetljive<br>pline | Ne pride v poštev. |
| · Oksidativne tekočine   | Ne pride v poštev. |
| · Oksidativne trdne snovi  | Ne pride v poštev. |
| · Organski peroksidi   | Ne pride v poštev. |
| · Jedko za kovine  | Ne pride v poštev. |
| · Desenzibilizirani eksplozivni                                  | Ne pride v poštev. |
| · 9.2.2 Druge varnostne značilnosti                              | Ne pride v poštev. |

### ODDELEK 10: Obstočnost in reaktivnost

- 10.1 Reaktivnost Druge relevantne informacije niso na voljo.
- 10.2 Kemijska stabilnost
- Termična razgradnja / pogoji, ki jih je treba preprečiti: V izogib termične razgradnje ne pregrevati.
- 10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij Nevarne reakcije niso znane.
- 10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti Druge relevantne informacije niso na voljo.
- 10.5 Nezdružljivi materiali: Druge relevantne informacije niso na voljo.
- 10.6 Nevarni produkti razgradnje:  
Ogljikov monoksid in ogljikov dioksid  
Strupen dim kovinskega oksida

### ODDELEK 11: Toksikološki podatki

- 11.1 Podatki o razredih nevarnosti, kakor so opredeljeni v Uredbi (ES) št. 1272/2008
- Akutna strupenost Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

(nadaljevanje na strani 5)

**Varnostni list**  
v skladu z 1907/2006 / ES, kakor je bila spremenjena z (EU)  
2020/878

datum izdaje: 11.01.2023

Številka različice 1

Sprememba: 11.01.2023

Trgovsko ime: RV OIL SB150

(nadaljevanje od strani 4)

- **Pomembne LD/LC50 vrednosti razvrščanja:**  
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
  - **Jedkost za kožo/draženje kože** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
  - **Resne okvare oči/draženje** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
  - **Preobčutljivost pri vdihavanju in preobčutljivost kože**  
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
  - **Mutagenost za zarodne celice** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
  - **Rakotvornost** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
  - **Strupenost za razmnoževanje** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
  - **STOT – enkratna izpostavljenost** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
  - **STOT – ponavljajoča se izpostavljenost**  
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
  - **Nevarnost pri vdihavanju** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
  - **11.2 Podatki o drugih nevarnostih**
- |   |
|---|
| · <b>11.2.1 Lastnosti endokrinih motilcev</b> |
| Nobene od sestavin ni na seznamu.             |
- **11.2.2 Drugi podatki** Ne pride v poštev.

## \* ODDELEK 12: Ekološki podatki

- **12.1 Strupenost**
- **Toksičnost vode:** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **12.2 Obstojnost in razgradljivost**
- **Drugi napotki:** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **12.4 Mobilnost v tleh** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB**
- **PBT:** Ne pride v poštev.
- **vPvB:** Ne pride v poštev.
- **12.6 Lastnosti endokrinih motilcev** Izdelek ne vsebuje snovi z lastnostmi endokrinih motilcev.
- **12.7 Drugi škodljivi učinki**
- **Drugi ekološki napotki:**
- **Splošni napotki:**  
Ne dopustiti, da v nerazredčenem stanju oz. v večjih količinah odteče v podtalnico, v vodotoke ali v kanalizacijo.

## ODDELEK 13: Odstranjevanje

- **13.1 Metode ravnanja z odpadki**
- **Priporočilo:** Izročiti zbiralcem posebnih odpadkov ali odnesti na mesto, kjer se zbirajo problematične snovi.
- **Neočiščena embalaža:**
- **Priporočilo:** Odlaganje odpadnih snovi v skladu z uradnimi predpisi.

## \* ODDELEK 14: Podatki o prevozu

- |  |               |
|--|---------------|
| · <b>14.1 Številka ZN in številka ID</b> |               |
| · <b>ADR/ADN, IMDG, IATA</b>             | Ni omejitvev. |
| · <b>14.2 Pravilno odpremno ime ZN</b>   |               |
| · <b>ADR/ADN, IMDG, IATA</b>             | Ni omejitvev. |

(nadaljevanje na strani 6)

SVN

**Varnostni list**  
v skladu z 1907/2006 / ES, kakor je bila spremenjena z (EU)  
2020/878

datum izdaje: 11.01.2023

Številka različice 1

Sprememba: 11.01.2023

Trgovsko ime: RV OIL SB150

(nadaljevanje od strani 5)

- |  |                    |
|--|--------------------|
| · <b>14.3 Razredi nevarnosti prevoza</b>                                   |                    |
| · <b>ADR/ADN, IMDG, IATA</b>   |                    |
| · <b>Kategorija</b>  | Ni omejitvev.      |
| · <b>14.4 Skupina embalaže</b>   |                    |
| · <b>ADR/ADN, IMDG, IATA</b>   | Ni omejitvev.      |
| · <b>14.5 Nevarnosti za okolje:</b>  |                    |
| · <b>Marine pollutant:</b>   | Ne                 |
| · <b>14.7 Pomorski prevoz v razsutem stanju v skladu z instrumenti IMO</b> | Ne pride v poštev. |
| · <b>UN "model regulation":</b>  | Ni omejitvev.      |

### ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki

- **15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes**
- **Direktiva 2012/18/EU**
- **Imenovane nevarne snovi - PRILOGA I** Nobene od sestavin ni na seznamu.

- **Direktiva 2011/65/EU o omejevanju uporabe nekaterih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi - Priloga II**

Nobene od sestavin ni na seznamu.

- **UREDBA (EU) 2019/1148**

- **Priloga I - OMEJENE PREDHODNE SESTAVINE ZA EKSPLOZIVE (Zgornja mejna vrednost za namene izdajanja dovoljenj v skladu s členom 5(3))**

Nobene od sestavin ni na seznamu.

- **Priloga II - PREDHODNE SESTAVINE ZA EKSPLOZIVE, KI JIH JE TREBA PRIJAVITI**

Nobene od sestavin ni na seznamu.

- **Uredba (ES) št. 273/2004 o predhodnih sestavinah pri prepovedanih drogah**

Nobene od sestavin ni na seznamu.

- **Uredba (ES) št. 111/2005 o določitvi pravil za nadzor trgovine s predhodnimi sestavinami za prepovedane droge med Skupnostjo in tretjimi državami**

Nobene od sestavin ni na seznamu.

- **15.2 Ocena kemijske varnosti:** Ocena kemijske varnosti ni bila izvedena.

### ODDELEK 16: Drugi podatki

Podatki se opirajo na današnje stanje našega znanja, vendar ne predstavljajo nikakršnega zagotovila glede lastnosti proizvoda in niso osnova za nikakršno pogodbeno pravno razmerje.

- **Okrajšave in akronimi:**

RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)

IATA-DGR: Dangerous Goods Regulations by the "International Air Transport Association" (IATA)

ICAO: International Civil Aviation Organisation

ICAO-TI: Technical Instructions by the "International Civil Aviation Organisation" (ICAO)

ADR: Accord relatif au transport international 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)

LC50: Lethal concentration, 50 percent

LD50: Lethal dose, 50 percent

(nadaljevanje na strani 7)

**Varnostni list**  
**v skladu z 1907/2006 / ES, kakor je bila spremenjena z (EU)**  
**2020/878**

datum izdaje: 11.01.2023

Številka različice 1

Sprememba: 11.01.2023

**Trgovsko ime: RV OIL SB150**

*PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic*  
*vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative*

(nadaljevanje od strani 6)

SVN