

## BEZPEČNOSTNÍ LIST

Podle směrnice (EU) 2015/830

### Vůně do sauny Rento 10ml EUCALYPTUS

Datum tisku: 10.10.2017Revize

: 16.11.

2018Strana: 1/9

#### ODDÍL 1: Identifikace látky/směsi a společnosti/podniku

##### 1.1. Identifikátor produktu

Název produktu:

**Vůně do sauny Rento 10ml EUCALYPTUS**

Látka: Eukalyptový olej CAS 8000-48-

4

EINECS: 283-406-2

##### 1.2. Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití

Určená použití: Vůně / parfém

Složení vůně

##### 1.3. Údaje o dodavateli bezpečnostního listu

Tammer-Tukku Oy

PL 107

33101 Tampere - Finsko

Puh.: +358 3 2521 111

Faksi: +358 3 2521 350

[tammertukku@tammertukku.fi](mailto:tammertukku@tammertukku.fi)

[www.tammertukku.fi](http://www.tammertukku.fi)

##### 1.4. Nouzové telefonní číslo

Jedové informační centrum Helsinky, otevřeno 24 hodin denně

+358 9 471 977 (přímo); +358 9 4711 (ústředna)

#### ODDÍL 2: Identifikace nebezpečí

##### 2.1. Klasifikace látky nebo směsi

**Klasifikace podle nařízení (ES) č. 1272/2008 (CLP)**

**Flam. Liq.3**

**H226** Hořlavá kapalina a páry.

**Dráždí kůži. 2**

**H315** Způsobuje podráždění kůže.

**Skin Sens. 1**

**H317** Může vyvolat alergickou kožní reakci.

**Asp. Tox. 1**

**H304** Při požití a vniknutí do dýchacích cest může být smrtelný.

**Vodní chronická 2**

**H411** Toxický pro vodní organismy s dlouhodobými účinky.

##### 2.2. Prvky štítků

Označování podle nařízení (ES) č. 1272/2008

Signální slovo:

**NEBEZPEČÍ**

## BEZPEČNOSTNÍ LIST

Podle směrnice (EU) 2015/830

### Vůně do sauny Rento 10ml EUCALYPTUS

Datum tisku: 10.10.2017Revize

: 16.11.

2018Strana: 2/9

#### Piktogramy:



#### Standardní věty o nebezpečnosti

**H226** Hořlavá kapalina a páry.

**H304** Při požití a vniknutí do dýchacích cest může být smrtelný.

**H315** Způsobuje podráždění kůže.

**H317** Může vyvolat alergickou kožní reakci.

**H411** Toxický pro vodní organismy s dlouhodobými účinky.

#### Preventivní prohlášení

**P102** Uchovávejte mimo dosah dětí.

**P210** Uchovávejte mimo dosah tepla, horkých povrchů, jisker, otevřeného ohně a jiných zdrojů vznícení. Zákaz kouření

**P264** Po manipulaci si důkladně umyjte ruce a obličej.

**P273** Zamezte uvolňování do životního prostředí

**P301+P310** PŘI POŽITÍ: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM/lékaře.

**P302+P352** PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody.

**P331** NEvyvolávejte zvracení

**P405** Obchod je zablokován

**P501** Odstraňte obsah/kontejner do: v souladu s místními předpisy.

#### Další informace

**Obsahují:** Eukalyptol, (R)-p-mentha-1,8-dien, terpinen gama, p-cymen, pin-2(3)-en, terpinolen, pin-2(10)-en, linalool.

#### 2.3. Další nebezpečí

Tato směs neobsahuje látky, které splňují kritéria pro PBT nebo vPvB podle přílohy XIII.

### ODDÍL 3: Složení/informace o složkách

#### 3.1 Látka

**Chemický charakter:** Látka UVCB

Název látky	Identifikátor	Klasifikace 1272/2008	% hmotnosti
Eukalyptol [1,8-cineol]	CAS: 470-82-6 ES: 207-431-5	Flam. Liq. 3 Skin Sens. 1	H226 H317 80-90
(R)-p-mentha-1,8-dien [D-limonen]	Index: 601-029-00-7 CAS: 5989-27-5 ES: 227-813-5	Flam. Liq. 3 Dráždí kůži. 2 Skin Sens. 1B Akutní vodní 1 Vodní chronická 1	H226 H315 H317 H400 H410 1-10
Terpinen gama	CAS: 99-85-4 ES: 202-794-6	Flam. Liq. 3 Asp. Tox. 1	H226 H304 1-10
p-Cymene	CAS: 99-87-6 ES: 202-796-7	Flam. Liq. 3 Asp. Tox. 1 Vodní chronická 2	H226 H304 H411 1-10

**BEZPEČNOSTNÍ LIST**

Podle směrnice (EU) 2015/830

**Vůně do sauny Rento 10ml EUCALYPTUS**

Datum tisku: 10.10.2017Revize

: 16.11.

2018Strana: 3/9

pin-2(3)-en	CAS: 80-56-8 ES: 201-291-9	Flam. Liq. 3 Dráždí kůži. 2 Skin Sens.1 Asp. Tox. 1	H226 H315 H317 H304	1-10
p-mentha-1,5-dien	CAS: 99-83-2 ES: 202-792-5	Flam. Liq. 3 Asp. Tox. 1	H226 H304	0,1-1
Myrcen	CAS: 123-35-3 EC: 204-622-5	Flam. Liq. 3 Asp. Tox. 1	H226 H304	0,1-1
Terpinolen	CAS: 586-62-9 EC: 209-578-0	Flam. Liq. 3 Asp. Tox. 1 Skin Sens. 1B Vodní chronická 1	H226 H304 H317 H410	0,1-1
pin-2(10)-en [beta-pinen]	CAS: 127-91-3 ES: 204-872-5	Flam. Liq. 3 Dráždí kůži. 2 Skin Sens.1B Asp. Tox. 1	H226 H315 H317 H304	0,1-1
(E)-3,7-dimetylokta-1,3,6-trien	CAS: 3779-61-1 ES: 223-241-5	Flam. Liq. 3 Asp.Tox.1 Skin Irrit. 2 Akutní vodní 1 Vodní chronická 2	H226 H304 H315 H400 H411	0,1-1
Terpineol	CAS: 8000-41-7 ES: 232-268-1	Dráždí kůži. 2 Dráždí oči. 2	H315 H319	0,1-1
p-mentha-1,3-dien [alfa-terpinen]	CAS: 99-86-5 ES: 202-795-1	Flam. Liq. 3 Akutní toxicita. 4 Asp. Tox. 1 Vodní chronická 2	H226 H302 H304 H411	0,1-1
p-menth-1-en-4-ol	CAS: 562-74-3 ES: 209-235-5	Akutní toxicita. 4 Dráždí kůži. 2 Dráždí oči. 2	H302 H315 H319	0,1-1
Linalool	Index: 603-235-00-2 CAS: 78-70-6 ES: 201-134-4	Dráždí kůži. 2 Skin Sens. 1B Dráždí oči. 2	H315 H317 H319	0,1-1

**ODDÍL 4: Opatření první pomoci****4.1. Popis opatření první pomoci****Inhalace**

Odstraňte oběť z expozice, zajistěte čerstvý vzduch. Oběť uložte do polohy vleže. Pokud dýchá je obtížné, podávejte kyslík, při nedostatku dechu použijte umělé dýchání. Okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.

Vyhledejte lékařskou pomoc.

**Požítí**

Pokud je oběť při vědomí a bdělá, dejte jí vypít 2-3 sklenice vody. Nevyvolávejte zvracení. Okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.

**Oční kontakt**

Okamžitě vyplachujte oči velkým množstvím vody po dobu nejméně 10 minut a držte přitom otevřená víčka, abyste mohli zajistěte, aby byl celý povrch propláchnut. Nepoužívejte žádné masti, oleje ani léky.

## BEZPEČNOSTNÍ LIST

Podle směrnice (EU) 2015/830

### Vůně do sauny Rento 10ml EUCALYPTUS

Datum tisku: 10.10.2017 Revize

: 16.11.

2018 Strana: 4/9

Vyhledejte lékařskou pomoc.

#### **Styk s kůží**

Okamžitě omyjte vodou a mýdlem a důkladně opláchněte. Kontaminovaný oděv před dalším použitím vyperte. Pokud podráždění přetrvává, vyhledejte lékařskou pomoc.

#### **4.2. Nejdůležitější příznaky a účinky, akutní i opožděné**

Žádné další relevantní informace nejsou k dispozici.

#### **4.3. Údaj o případné okamžité lékařské péči a zvláštním ošetření, které je třeba provést**

Léčba symptomatická.

### ODDÍL 5: Protipožární opatření

#### **5.1. Hasicí média**

##### **Vhodná hasicí média**

Vodní sprej, písek, suchá chemikálie nebo oxid uhličitý.  
Nikdy nepoužívejte přímý proud vody na hořící materiál.

#### **5.2. Zvláštní nebezpečnost látky nebo směsi**

Hořlavý.

V případě požáru se mohou uvolňovat tyto škodlivé plyny: oxidy uhlíku (CO, CO<sub>2</sub>).

##### **Výbušná směs**

Nepoužitelné - nevýbušné.

#### **5.3. Rady pro hasiče**

Ochranné pomůcky: Používejte samostatný ochranný dýchací přístroj. Páry produktu tvoří se vzduchem hořlavé/výbušné směsi.

##### **Další informace**

Zbytky po požáru a kontaminovanou hasební vodu zlikvidujte v souladu s úředními předpisy.

Nevdechujte zplodiny výbuchu ani zplodiny hoření.

Ohrožené nádoby ochlazujte vodním postřikem.

##### **Osobní ochranné prostředky hasičů**

Kompletní ochranné vybavení. Dýchací přístroj s kontejnerem.

### ODDÍL 6: Opatření při náhodném uvolnění

#### **6.1. Osobní bezpečnostní opatření, ochranné prostředky a nouzové postupy**

##### **Pro pracovníky, kteří nejsou v nouzi**

Nedýchejte výpary / aerosol. Zajistěte dostatečné větrání.

##### **Pro záchranáře**

Používejte ochranné pomůcky. Udržujte nechráněné osoby mimo dosah. Nebezpečí uklouznutí na uniklém/rozlitém produktu.

Uchovávejte mimo dosah zdrojů vznícení.

Používejte ochranný oděv.

#### **6.2. Opatření na ochranu životního prostředí**

V případě průsaku do vodního toku nebo kanalizace informujte příslušné orgány.

Nedovolte, aby se dostal do kanalizace/povrchových nebo podzemních vod.

#### **6.3. Metody a materiál pro zadržování a čištění**

Absorbujte pomocí materiálu vázajícího kapaliny (písek, diatomit, kyselá pojiva, univerzální pojiva, piliny). Kontaminovaný materiál odstraňte jako odpad podle bodu 13.

Zajistěte dostatečné větrání.

Nesplachujte vodou ani vodními čisticími prostředky

Znečištěný povrch opláchněte vodou se saponátem.

#### **6.4. Odkaz na jiné oddíly**

Informace o bezpečné manipulaci naleznete v oddíle 7.

Informace o osobních ochranných prostředcích naleznete v oddíle 8.

## BEZPEČNOSTNÍ LIST

Podle směrnice (EU) 2015/830

### Vůně do sauny Rento 10ml EUCALYPTUS

Datum tisku: 10.10.2017Revize

: 16.11.2018Strana

: 5/9

Informace o likvidaci naleznete v části 13.

#### ODDÍL 7: Manipulace a skladování

##### 7.1. Opatření pro bezpečnou manipulaci

Při manipulaci s výrobkem zajistěte dostatečné větrání.  
Zabraňte kontaktu s kůží a očima.  
Zabraňte tvorbě aerosolů.  
Používejte osobní ochranné prostředky. Uchovávejte mimo dosah dětí.

##### 7.2. Podmínky pro bezpečné skladování, včetně případných neslučitelností

Nádobu uchovávejte těsně uzavřenou.  
Nádobu skladujte na dobře větraném místě.  
Chraňte před vlhkostí a vodou.  
Chraňte před působením světla.  
Skladujte na chladném místě.  
Udržujte zdroje vznícení mimo dosah - nekuřte.  
Ochrana proti elektrostatickým výbojům.

##### 7.3. Specifické konečné použití (použití)

Žádné další relevantní informace nejsou k dispozici.

#### ODDÍL 8: Kontrola expozice/osobní ochrana

##### 8.1. Kontrolní parametry

###### Limitní hodnoty expozice na pracovišti (WEL)

Látka	Číslo CAS	Pracovní expoziční limit		Zápis	
		Dlouhodobá expozice Limitní hodnota (referenční hodnota 8 hodin TWA období)	Krátkodobý expoziční limit (15 minut) referenční období)	ppm	mg.m <sup>-3</sup>
–	–	–	–	–	–

##### 8.2. Kontrola expozice

###### Vhodné technické kontroly

Zacházejte s ním v souladu se správnou praxí v oblasti průmyslové hygieny a bezpečnosti.

###### Osobní ochranné prostředky

###### Obecná ochranná a hygienická opatření

Během práce nejzte, nepijte, nekuřte a nečichejte.  
Nepřibližujte se k potravinám, nápojům a krmivu.  
Okamžitě odstraňte veškerý znečištěný a kontaminovaný oděv.  
Před přestávkami a po skončení práce si umyjte ruce.  
Zabraňte kontaktu s očima a pokožkou.

###### Ochrana očí

doporučené ochranné brýle

###### Ochrana pokožky

doporučený ochranný oděv

###### Ochrana rukou

## BEZPEČNOSTNÍ LIST

Podle směrnice (EU) 2015/830

### Vůně do sauny Rento 10ml EUCALYPTUS

Datum tisku: 10.10.2017Revize

: 16.11.2018Strana

: 5/9



Materiál rukavic musí být nepropustný a odolný vůči výrobku/látce/přípravku. Vzhledem k chybějícím zkouškám nelze pro výrobek/přípravek/chemickou směs vydat žádné doporučení k materiálu rukavic.

Výběr materiálu rukavic s ohledem na dobu průniku, rychlost difúze a degradaci. Výběr vhodných rukavic nezávisí pouze na materiálu, ale také na dalších znacích kvality a liší se u jednotlivých výrobců. Vzhledem k tomu, že výrobek je přípravkem několika látek, nelze odolnost materiálu rukavic předem vypočítat, a proto je třeba ji před aplikací ověřit. Doba průniku materiálu rukavic Přesnou dobu průniku musí zjistit výrobce ochranných rukavic a musí ji dodržet.

#### Ochrana těla

Typ ochranných prostředků je třeba zvolit podle koncentrace a množství nebezpečné látky na konkrétním pracovišti.

#### Další

Při vysoké koncentraci látky noste kompletní ochranný oděv z materiálu odolného vůči kapalné látce a jejím parám.

#### Ochrana dýchacích cest

Není vyžadováno. V závislosti na koncentraci a množství nebezpečných látek, se kterými se manipuluje: a u t o n o m n í dýchací přístroj nebo plynová maska s univerzálním kanystrem.

#### Kontrola expozice životního prostředí:

Nedovolte, aby se velké množství přípravku dostalo do podzemních vod, kanalizace, odpadních vod nebo půdy.

## ODDÍL 9: Fyzikální a chemické vlastnosti

### 9.1. Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech

Vzhled:	Čirý, tekutý
Coulour:	Nejsou k dispozici žádné údaje
Zápach:	Charakteristika
Prahová hodnota zápalu:	Nepoužije se
pH:	Nepoužije se
Bod tání / mrazu:	Nejsou k dispozici žádné údaje
Počáteční bod varu a rozsah varu:	Nejsou k dispozici žádné údaje
Bod vzplanutí:	45,5 °C
Teplota vznícení:	Nejsou k dispozici žádné údaje
Rychlost odpařování:	Nejsou k dispozici žádné údaje
Hořlavost (pevná látka, plyn):	Nejsou k dispozici žádné údaje
Horní/dolní hranice hořlavosti nebo výbušnosti:	Nejsou k dispozici žádné údaje
Tlak par:	Nejsou k dispozici žádné údaje
Hustota par:	Nejsou k dispozici žádné údaje
Relativní hustota:	0,905 - 0,930 g/cm <sup>3</sup>
Rozpustnost(y):	Není mísitelný ani obtížně mísitelný. Alkoholy: plně mísitelné
Rozdělovací koeficient: n-oktanol/voda:	Nepoužije se
Teplota samovznícení:	Žádné údaje
Teplota rozkladu:	Nepoužije se
Viskozita:	Žádné údaje
Výbušné vlastnosti:	Směsi par výbušnin se vzduchem
Oxidační vlastnosti:	Žádné oxidační vlastnosti

### 9.2. Další bezpečnostní informace

## BEZPEČNOSTNÍ LIST

Podle směrnice (EU) 2015/830

### Vůně do sauny Rento 10ml EUCALYPTUS

Datum tisku: 10.10.2017Revize

: 16.11.

2018Strana: 7/9

Index lomu při 25 °C:

1,455 - 1,475

#### ODDÍL 10: Stabilita a reaktivita

##### 10.1. Reaktivita

Žádné další relevantní informace nejsou k dispozici

##### 10.2. Chemická stabilita

Při běžném skladování a používání je látka chemicky stabilní.

##### 10.3. Možnost nebezpečných reakcí

Žádné další relevantní informace nejsou k dispozici

##### 10.4. Podmínky, kterým je třeba se vyhnout

Přímé zdroje tepla.

##### 10.5. Neslučitelné materiály

Vyvarujte se kontaktu se silnými kyselinami, zásadami nebo oxidačními činidly.

##### 10.6. Nebezpečné produkty rozkladu

Při spalování může vznikat oxid uhelnatý a neidentifikované organické sloučeniny.

#### ODDÍL 11: Toxikologické informace

##### 11.1. Akutní toxicita

###### Akutní toxicita

Na základě dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.

###### 8000-48-4 Eukalyptový olej (Eucalyptus globulus)

Orální LD50 3 320 mg/kg (potkan)

Dermální LD50 5000 mg/kg (králík)

###### Žiravost/dráždění kůže

Způsobuje podráždění kůže.

###### Vážné poškození očí / podráždění očí

Na základě dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.

###### Senzibilizace dýchacích cest nebo kůže

Může způsobit alergickou kožní reakci.

###### Mutagenita v zárodečných buňkách

Na základě dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.

###### Karcinogenita

Na základě dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.

###### Toxicita pro reprodukci

Na základě dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.

###### STOT - jednorázová expozice

Na základě dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.

###### Opakovaná expozice STOT

Na základě dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.

###### Nebezpečí aspirace

Při požití a vniknutí do dýchacích cest může být smrtelný.

###### Cesty expozice

Vdechnutí, požití, kontakt s kůží, kontakt s očima.

#### ODDÍL 12: Ekologické informace

##### 12.1. Toxicita

Toxický pro vodní organismy s dlouhodobými účinky.

## BEZPEČNOSTNÍ LIST

Podle směrnice (EU) 2015/830

### Vůně do sauny Rento 10ml EUCALYPTUS

Datum tisku: 10.10.2017Revize

: 16.11.

2018Strana: 8/9

#### 12.2. Perzistence a rozložitelnost

Žádné další relevantní informace nejsou k dispozici

#### 12.3. Bioakumulační potenciál

Žádné další relevantní informace nejsou k dispozici

#### 12.4. Mobilita v půdě

Žádné další relevantní informace nejsou k dispozici

#### 12.5. Výsledky posouzení PBT a vPvB

Tato směs neobsahuje látky, které splňují kritéria pro PBT nebo vPvB podle přílohy XIII.

#### 12.6. Další nežádoucí účinky

Žádné další relevantní informace nejsou k dispozici

### ODDÍL 13: Úvahy o likvidaci

#### 13.1. Metody zpracování odpadu

##### Výrobek:

Výrobek shromážděte podle pokynů a předejte k likvidaci.

##### Plýtvání produktem:

komunikovat s výrobcem výrobku o možnosti zpracování odpadu. Pokud to není možné, předejte jej k využití v zařízeních, která mají povolení ke sběru, přepravě, využití a odstranění odpadu. Nevypouštějte jej do kanalizace. Výrobek je nutné odevzdat na příslušné skládce / ploše pro ukládání odpadu nebo ve specializovaném zařízení na spalování odpadu podle místní legislativy.

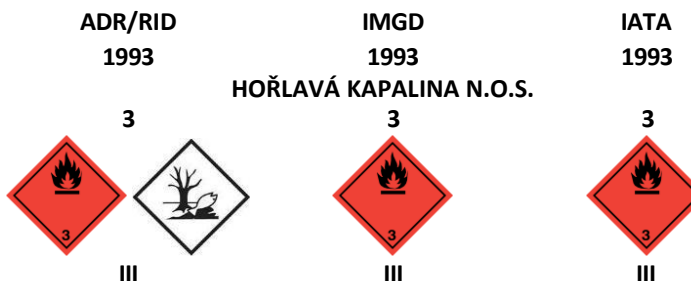
### SEKCJA 14: Informace o dopravě

#### 14.1. Číslo OSN

#### 14.2. Správný přepravní název OSN

#### 14.3. Třída(y) nebezpečnosti při přepravě

Označení č. 3:



#### 14.4. Balicí skupina

#### 14.5. Ohrožení životního prostředí

#### 14.6. Zvláštní opatření pro uživatele

#### 14.7. Přeprava volně loženého zboží podle přílohy II úmluvy MARPOL a předpisu IBC

ano  
Nebezpečný kód (Kemler): 30  
Číslo EMS: F-E,S-E  
Nepoužije se

### ODDÍL 15: Regulační informace

#### 15.1. Bezpečnostní, zdravotní a environmentální předpisy/legislativa specifická pro danou látku nebo směs.

- Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 (CLP) ze dne 16. prosince 2008 o klasifikaci, označování a balení látek a směsí, o změně a zrušení směrnic 67/548/EHS a 1999/45/ES a o změně nařízení (ES) č. 1907/2006 (REACH).
- NAŘÍZENÍ RADY (ES) č. 1907/2006 ze dne 18. prosince 2006 o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek, o zřízení Evropské agentury pro chemické látky, o změně směrnice 1999/45/ES a o zrušení nařízení Rady (EHS) č. 793/93, nařízení Komise (ES) č. 1488/94 a o změně nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 178/2002 ze dne 21. prosince 2002 o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek, o zřízení Evropské agentury pro chemické látky, o změně směrnice 1999/45/ES a o zrušení nařízení Rady (EHS) č. 793/93 a nařízení Komise (ES) č. 1488/94  
Směrnice Rady 76/769/EHS a směrnice Komise 91/155/EHS, 93/67/EHS, 93/105/ES a 2000/21/ES.

## BEZPEČNOSTNÍ LIST

Podle směrnice (EU) 2015/830

### Vůně do sauny Rento 10ml EUCALYPTUS

Datum tisku: 10.10.2017 Revize

: 16.11.

2018 Strana: 9/9

- NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2015/830 ze dne 28. května 2015, kterým se mění nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek (REACH)

#### 15.2. Posouzení chemické bezpečnosti

Posouzení chemické bezpečnosti nebylo provedeno.

#### ODDÍL 16: Další informace

##### Význam rizikových frází v části 3:

**H226** Hořlavá kapalina a páry.

**H302** Zdraví škodlivý při požití.

**H304** Při požití a vniknutí do dýchacích cest může být smrtelný.

**H315** Způsobuje podráždění kůže.

**H317** Může vyvolat alergickou kožní reakci.

**H319** Způsobuje vážné podráždění očí.

**H400** Vysoce toxický pro vodní organismy.

**H410** Vysoce toxický pro vodní organismy s dlouhodobými účinky.

**H411** Toxický pro vodní organismy s dlouhodobými účinky.

##### Vysvětlení symbolů a vět označujících nebezpečné látky obsažené ve výrobku:

Flam. Liq. 3 Hořlavé kapaliny, kategorie nebezpečnosti 3

Dráždí kůži. 2 Žíravost/dráždivost pro kůži, kategorie

nebezpečnosti 2 Skin Sens. 1B Citlivost pro kůži,

kategorie nebezpečnosti 1B

Dráždí oči. 2 Vážné poškození očí/podráždění očí, kategorie

nebezpečnosti 2 Asp. Tox. 1 Nebezpečí vdechnutí, kategorie

nebezpečnosti 1

Chronický pro vodní prostředí 2 Nebezpečný pro vodní prostředí CHRONICKÝ, kategorie nebezpečnosti 2

##### Zkratky a akronymy:

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (Evropská dohoda o mezinárodní silniční přepravě nebezpečných věcí).

IMDG: Mezinárodní námořní předpis pro nebezpečné zboží

IATA: Mezinárodní sdružení pro leteckou dopravu

GHS: Globálně harmonizovaný systém klasifikace a označování chemických látek

EINECS: ELINCS: Evropský seznam existujících komerčních chemických látek:

Evropský seznam oznámených chemických látek

CAS Chemical Abstracts Service (divize Americké chemické společnosti)

LC50: Smrtelná koncentrace, 50 %.

LD50: Smrtelná dávka, 50 procent

PBT: perzistentní, bioakumulativní a toxický

vPvB: velmi perzistentní a velmi

bioakumulativní

UVCB - Látka neznámého nebo proměnlivého složení, komplexní reakční produkty nebo biologické materiály

##### Poznámka pro čtenáře

Informace v tomto bezpečnostním listu vycházejí z našich současných znalostí a platných právních předpisů.

Výrobek nesmí být bez předchozího obdržení písemných pokynů použit k jiným účelům, než je uvedeno v oddíle 1. Uživatel je vždy odpovědný za zajištění souladu se zákonnými ustanoveními, aby zajistil.

Informace v tomto bezpečnostním listu popisují bezpečnostní požadavky na náš výrobek.

##### Bezpečnostní list

Przedsiębiorstwo EKOS s.c.

80-266 Gdańsk, al. Grunwaldzka 205/209

tel: 58 305 37 46, [ekos@ekos.gda.pl](mailto:ekos@ekos.gda.pl)

[www.ekos.gda.pl](http://www.ekos.gda.pl)

Verze: 1.1 CLP