

**VARNOSTNI LIST**  
**PRONTO LEGNO LAVANDA**

Datum priprave: 01.12.2015  
Datum spremembe: 01.06.2017  
Številka spremembe: 1

**ODDELEK 1: IDENTIFIKACIJA SNOVI/ZMESI IN DRUŽBE/PODJETJA**

**1.1 Identifikator izdelka**

**PRONTO LEGNO LAVANDA**

**1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe:**

Uporaba: Sredstvo za nego pohištva.

Odsvetovane uporabe: Niso znane.

Uporabljati le v dobro prezračenih prostorih.

Kot pri drugih izdelkih namenjenih čiščenju, se izogibajte dolgotrajnemu stiku s kožo.

**1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista:**

**Dobavitelj/Proizvajalec:**

S.C. Johnson Italy S.r.l,

P. le M.M. Burke, 3, 20020 Arese - Milano, Italija

**Tel.:** +39 0293371, **fax:** /

Elektronski naslov osebe odgovorne za varnostni list: [scj.numero.verde@scj.com](mailto:scj.numero.verde@scj.com)

**Distributer za Slovenijo:**

ARC-Kranj, d.o.o., Hrastje 52k, 4000 Kranj

**Tel.:** 04 29 27 600 od 7.00 do 15.00

**Fax.:** 04 29 27 602

Elektronski naslov osebe odgovorne za varnostni list: [andreja.b.kolman@arc.si](mailto:andreja.b.kolman@arc.si)

**1.4 Telefonska številka za nujne primere:**

Posvetujte se z osebnim oz. dežurnim zdravnikom, v primeru življenjske ogroženosti pokličite 112.

**ODDELEK 2: DOLOČITEV NEVARNOSTI**

**2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi:**

Razvrstitev v skladu z Uredbo (ES)1272/2008/EC:

Izdelek ni razvrščen kot nevaren na podlagi kriterijev za razvrstitev v skladu z Uredbo (ES)1272/2008/EC.

**2.2 Elementi etikete:**

**Označevanje v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008 (CLP):**

**Opozorilna beseda:** Pozor

# VARNOSTNI LIST

## PRONTO LEGNO LAVANDA

Datum priprave: 01.12.2015  
Datum spremembe: 01.06.2017  
Številka spremembe: 1

### Stavki o nevarnosti:

H229 Posoda je pod tlakom: Lahko eksplodira pri segrevanju.

### Previdnostni stavki:

P251 Ne prelučnjajte ali sežigajte je niti, ko je prazna.  
P102 Hraniti zunaj dosega otrok.  
P410 + P412 Zaščititi pred sončno svetlobo. Ne izpostavljati temperaturam nad 50 °C/ 122 °F.  
P210 Hraniti ločeno od vročine/isker/odprtega ognja/vročih površin. – Kajenje prepovedano.  
P264 Po uporabi temeljito umiti roke.  
P260 Ne vdihavati razpršila.

### Dodatne informacije:

Uporabljati le v dobro prezračenih prostorih. Kot pri drugih izdelkih namenjenih čiščenju, se izogibajte dolgotrajnemu stiku s kožo. 12% mase vsebine je vnetljive.

### Označevanje v skladu z zakonodajo o detergentih:

Vsebuje manj kot 5% neionskih površinsko aktivnih snovi, 5% ali več, vendar manj kot 15% alifatskih ogljikovodikov. Vsebuje tudi parfum, linalol, 2-bromo-2 nitropropan-1,3-diol.

### 2.3 Druge nevarnosti:

Ni podatka.

## ODDELEK 3: SESTAVA/PODATKI O SESTAVINAH

### 3.1. Snov:

3.2 Zmes: X

Kemijsko ime	Št. CAS Št. EC Št. INDEX	Konc. [%]	Razvrstitev v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008 (CLP)	Registrska številka
Nafta (zemeljsko olje), obdelana z vodikom, težka	64742-48-9 927-241-2 /	>= 10,00 - < 20,00	Asp. Tox. 1, H304 STOT SE 3, H336 Flam. Liq. 3, H226 Aquatic Chronic 3, H412	01-2119471843-32
Metanol	67-56-1 200-659-6 /	>= 0,10 - < 0,50	Flam. Liq. 2, H225 Acute Tox. 3, H301 AcuteTox. 3, H311 Acute Tox. 3, H331 STOT SE 1, H370	
2-bromo-2-nitropropan- 1,3-diol	52-51-7 200-143-0 /	>= 0,00 - < 0,10	Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Skin Irrit.2, H315 Eye Dam. 1, H318 STOT SE 3, H335 Aquatic Acute. 1, H400 Aquatic Chronic 2, H411	

Dodatne informacije: celotno besedilo stavkov H je navedeno v točki 16.

<b>VARNOSTNI LIST</b> <b>PRONTO LEGNO LAVANDA</b>	Datum priprave: 01.12.2015 Datum spremembe: 01.06.2017 Številka spremembe: 1
--	--

## ODDELEK 4: UKREPI ZA PRVO POMOČ

### 4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč:

#### 4.1.1 Vdihavanje:

Prizadeto osebo premestiti na svež zrak. V primeru težav z dihanjem poiskati zdravniško pomoč.

#### 4.1.2 Stik s kožo:

Kožo temeljito sprati z obilo vode. V primeru trajajočega draženja poiskati zdravniško pomoč.

#### 4.1.3 Stik z očmi:

Oči temeljito sprati z obilo vode. V primeru trajajočega draženja poiskati zdravniško pomoč.

#### 4.1.4 Zaužitje:

V primeru težav poiskati zdravniško pomoč.

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

Vdihavanje: Namerna zloraba izdelka kot je koncentriranje in vdihavanje vsebine je lahko škodljiva za zdravje ali celo smrtno nevarna. Pri uporabi v skladu z navodili ni pričakovati škodljivih učinkov. Prekomerna izpostavljenost meglicam, razpršenim delcem ali hlapom lahko povzroči draženje dihal.

Stik s kožo: Pri uporabi v skladu z navodili ni pričakovati škodljivih učinkov.

Stik z očmi: V stiku z očmi lahko povzroči draženje. Pri uporabi v skladu z navodili ni pričakovati škodljivih učinkov.

Zaužitje: Pri uporabi v skladu z navodili ni pričakovati škodljivih učinkov.

### 4.3 Navedba kakršnekoli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja:

Če ni drugih podatkov, glej ukrepe za prvo pomoč.

## ODDELEK 5: PROTIPOŽARNI UKREPI

### 5.1 Sredstva za gašenje:

#### 5.1.1 Ustrezna sredstva za gašenje:

Sredstva za gašenje prilagoditi trenutnim razmeram in okoliščinam. Primerno: Ogljikov dioksid CO<sub>2</sub>, gasilni aparat, razpršen vodni curek, alkoholno obstojna pena.

#### 5.1.2 Neustrezna sredstva za gašenje:

Ni podatka.

### 5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo:

Pri prekomernem segrevanju lahko pride do eksplozije. V primeru požara ali/in eksplozije ne vdihavati dima/plinov. Izpostavljenost produktom razkroja izdelka je lahko tvegana za zdravje.

### 5.3 Nasvet za gasilce:

V primeru požara uporabiti samostojni izolacijski dihalni aparat (SIST EN 137) in opremo. Nositi primerno zaščitno obleko in rokavice (SIST EN 469). Pri izbiri osebne varovalne opreme upoštevati EN in domače/lokalne standarde.

Gasiti s primerne varnostne razdalje ter upoštevati standardne varnostne ukrepe.

**VARNOSTNI LIST**  
**PRONTO LEGNO LAVANDA**

Datum priprave: 01.12.2015  
Datum spremembe: 01.06.2017  
Številka spremembe: 1

## ODDELEK 6: UKREPI OB NENAMERNIH IZPUSTIH

### 6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili:

#### 6.1.1 Za neizučeno osebje:

Nositi osebno varovalno opremo. Odstraniti vse vire vžiga.

#### 6.1.2 Za reševalce:

Ni posebnih napotkov.

### 6.2 Okoljevarstveni ukrepi:

Preprečiti izpust v kanalizacijo.

S primerno zbirno posodo preprečiti dodatno onesnaženje okolja.

### 6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje:

#### 6.3.1 Za zadrževanje:

Ni podatka.

#### 6.3.2 Za čiščenje:

V primeru poškodbe aerosolne pločevinke: Odstraniti ostanke z mesta razlitja. Zaježiti večja razlitja. Uporabiti samo neiskrivo opremo.

#### 6.3.3 Druge informacije:

Jih ni.

### 6.4 Sklicevanje na druge oddelke:

Glejte Oddelek 7 za informacije o varnem rokovanju. Glejte Oddelek 8 za informacije o osebni zaščitni opremi. Glejte Oddelek 13 za informacije o odstranjevanju.

## ODDELEK 7: RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE

### 7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje:

Ne vdihavati hlapov in meglic.

Upoštevati osebne varnostne ukrepe v poglavju 8.

Ne uporabljati v prostorih brez ustreznega prezračevanja.

Ne preluknjati aerosolne pločevinke.

Ne pršite po odprtem plamenu ali vnetljivem materialu.

### 7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo:

Izdelka ne zamrzujte.

Posoda je pod tlakom: zaščitite jo pred soncem, ne izpostavljajte je temperaturam, višjim od 50°C. Ne preluknjajte ali sežigajte je niti, ko je prazna.

Hraniti zunaj dosega otrok.

Do razgradnje ne pride, če se proizvod skladišči in uporablja v skladu z navodili.

### 7.3 Posebne končne uporabe:

Sredstvo za nego pohištva (za končne potrošnike = zasebna gospodinjstva).

**VARNOSTNI LIST**  
**PRONTO LEGNO LAVANDA**

Datum priprave: 01.12.2015  
Datum spremembe: 01.06.2017  
Številka spremembe: 1

**ODDELEK 8: NADZOR IZPOSTAVLJENOSTI/OSEBNA ZAŠČITA**

**8.1 Zavezujoče mejne vrednosti za poklicno izpostavljenost:**

Sestavina	CAS št.	mg/m <sup>3</sup>	ppm	Oblika izpostavljenosti	Dokument
Metanol	67-56-1	260 mg/m <sup>3</sup>	200 ppm		EUOEL_TWAS
		260 mg/m <sup>3</sup>	200 ppm		IT_TWAS

**8.2 Nadzor izpostavljenosti:**

**8.2.1 Ustrezen tehnično-tehnološki nadzor:**

Ni podatka.

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

**Zaščita za oči/obraz:**

Ni posebnih priporočil.

**Zaščita rok:**

Pri podaljšanem ali ponavljajočem rokovanju z izdelkom, uporabljati ustrezne zaščitne rokavice (SIST EN 374). Pred odmori in ob koncu dela si temeljito umiti roke.

**Zaščita kože in telesa:**

Ni posebnih priporočil.

**Zaščita dihal:**

Ni posebnih priporočil.

**Zaščita pred toplotno nevarnostjo:**

Ni podatka.

**Dodatne informacije:**

Pred odmori in ob koncu dela si temeljito umiti roke.

**8.2.3 Nadzor izpostavljenosti okolja:**

Glej točko 6.

**ODDELEK 9: FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI**

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

<b>Videz:</b>	Aerosol, umazano bele barve.
<b>Vonj:</b>	Po sivki.
<b>Mejne vrednosti vonja:</b>	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
<b>pH:</b>	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
<b>Tališče/ledišče:</b>	0°C
<b>Začetno vrelišče in območje vrelišča:</b>	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.

**VARNOSTNI LIST**  
**PRONTO LEGNO LAVANDA**

Datum priprave: 01.12.2015  
Datum spremembe: 01.06.2017  
Številka spremembe: 1

<b>Plamenišče:</b>	<4°C Metoda zaprta skodelica (TCC).
<b>Hitrost izparevanja:</b>	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
<b>Vnetljivost (trdno/ plinasto):</b>	Ne vzdržuje gorenja.
<b>Zgornje/spodnje meje vnetljivosti ali eksplozivnosti:</b>	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
<b>Parni tlak:</b>	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
<b>Parna gostota:</b>	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
<b>Relativna gostota:</b>	0,96g/cm <sup>3</sup> pri 20°C
<b>Topnost:</b>	Neznatna.
<b>Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda:</b>	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
<b>Temperatura samovžiga:</b>	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
<b>Temperatura razpadanja:</b>	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
<b>Viskoznost, dinamična:</b>	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
<b>Viskoznost, kinematična:</b>	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
<b>Eksplozivne lastnosti:</b>	Ni podatka.
<b>Oksidativne lastnosti:</b>	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
<b>9.2 Drugi podatki:</b>	
Ni drugih podatkov.	

## ODDELEK 10: OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST

### 10.1 Reaktivnost:

Pri normalni uporabi ni pričakovati nevarnih reakcij.

### 10.2 Kemijska stabilnost:

Proizvod je stabilen pri normalnih pogojih shranjevanja.

### 10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij:

Niso znane.

### 10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti:

Visoka temperatura in neposredna sončna svetloba.

### 10.5 Nezdružljivi materiali:

Niso znani.

### 10.6 Nevarni produkti razgradnje:

Do razgradnje ne pride, če se proizvod skladišči in uporablja v skladu z navodili.

## ODDELEK 11: TOKSIKOLOŠKI PODATKI

### 11.1 Podatki o toksikoloških učinkih:

#### Akutna oralna toksičnost:

Ime	Metoda	Vrsta	Odmerek
Proizvod	EU CLP LD50 izračun		> 2.000 mg/kg
Nafta (zemeljsko olje), obdelana z vodikom, težka	EU CLP LD50	podgana	> 5.000 mg/kg
Metanol	LD50	podgana	5.628 mg/kg
2-bromo-2-nitropropan-1,3-diol	EU CLP LD50	podgana	5.000 mg/kg

**VARNOSTNI LIST**  
**PRONTO LEGNO LAVANDA**

Datum priprave: 01.12.2015  
Datum spremembe: 01.06.2017  
Številka spremembe: 1

**Akutna inhalacijska toksičnost:**

Ime	Metoda	Vrsta	Odmerek	Čas izpostavljenosti
Nafta (zemeljsko olje), obdelana z vodikom, težka	EU CLP LC50 (hlapi)	Podgana	> 7.630 mg/m <sup>3</sup>	4 ure
Metanol	LC50	Podgana	83,2 mg/l	4 ure
2-bromo-2-nitropropan-1,3-diol	LC50	Podgana	> 5 g/m <sup>3</sup>	6 ur

**Akutna dermalna toksičnost:**

Ime	Metoda	Vrsta	Odmerek
Nafta (zemeljsko olje), obdelana z vodikom, težka	EU CLP LD50	zajec	> 2.000 mg/kg
2-bromo-2-nitropropan-1,3-diol	EU CLP LD50	zajec	> 10.000 mg/kg

**Jedkost za kožo/draženje kože:** Na podlagi razpoložljivih podatkov, klasifikacijski kriteriji niso doseženi.

**Resne okvare oči/ draženje oči:** Na podlagi razpoložljivih podatkov, klasifikacijski kriteriji niso doseženi.

**Preobčutljivost kože:** Na podlagi razpoložljivih podatkov, klasifikacijski kriteriji niso doseženi.

**Mutagenost zarodnih celic:** Na podlagi razpoložljivih podatkov, klasifikacijski kriteriji niso doseženi.

**Rakotvornost:** Na podlagi razpoložljivih podatkov, klasifikacijski kriteriji niso doseženi.

**Strupenost za razmnoževanje:** Na podlagi razpoložljivih podatkov, klasifikacijski kriteriji niso doseženi.

**STOT – enkratna izpostavljenost:** Na podlagi razpoložljivih podatkov, klasifikacijski kriteriji niso doseženi.

**STOT – ponavljajoča se izpostavljenost:** Na podlagi razpoložljivih podatkov, klasifikacijski kriteriji niso doseženi.

**Nevarnost pri vdihavanju:** Na podlagi razpoložljivih podatkov, klasifikacijski kriteriji niso doseženi.

## ODDELEK 12: EKOLOŠKI PODATKI

Proizvod ni bil testiran.

### 12.1 Strupenost:

Sestavina	Akutna strupenost za vodno okolje	M-Faktor	Kronična strupenost za vodno okolje	M-Faktor
Nafta (zemeljsko olje), obdelana z vodikom, težka	Klasifikacija ni predlagana.		Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.	

**VARNOSTNI LIST**  
**PRONTO LEGNO LAVANDA**

Datum priprave: 01.12.2015  
Datum spremembe: 01.06.2017  
Številka spremembe: 1

Metanol	Klasifikacija ni predlagana.		Klasifikacija ni predlagana.	
2-bromo-2-nitropropan-1,3-diol	Zelo strupeno za vodne organizme.	10	Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.	

**12.2 Obstočnost in razgradljivost:**

Sestavina	Biološka razgradljivost	Čas izpostavljenosti	Povzetek
Nafta (zemeljsko olje), obdelana z vodikom, težka	89 %	28 dni	Lahko biološko razgradljivo.
Metanol	95 %	20 dni	Lahko biološko razgradljivo.
2-bromo-2-nitropropan-1,3-diol	70 – 80 %	28 dni	Lahko biološko razgradljivo.

**12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih / bioakumulacijski potencial:**

Sestavina	Faktor kopičenja v organizmu (BCF)	Porazdelitveni koeficient n-oktanol / voda:
Nafta (zemeljsko olje), obdelana z vodikom, težka	Ni podatka.	Ni podatka.
Metanol	<10	-0,77
2-bromo-2-nitropropan-1,3-diol	0,9	0,22

**12.4 Mobilnost:**

Sestavina	Končna točka	Vrednost
Nafta (zemeljsko olje), obdelana z vodikom, težka	log Koc	>1,783-<2,36
Metanol	Koc	1
2-bromo-2-nitropropan-1,3-diol	log Koc	0,699

**12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB:**

Sestavina	Rezultat
Nafta (zemeljsko olje), obdelana z vodikom, težka	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev
Metanol	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev
2-bromo-2-nitropropan-1,3-diol	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev

**12.6 Drugi škodljivi učinki:**

Ni podatka.



**VARNOSTNI LIST**  
**PRONTO LEGNO LAVANDA**

Datum priprave: 01.12.2015  
Datum spremembe: 01.06.2017  
Številka spremembe: 1

### ODDELEK 13: ODSTRANJEVANJE

#### 13.1 Metode ravnanja z odpadki:

Ostankov in odpadkov ni dovoljeno odvreči v kanalizacijo. Ne kontaminirati ribnikov, vodnih poti ali jarkov z izdelkom ali uporabljenimi embalažami. Reciklirati prazno embalažo. Ne ponovno uporabiti prazne embalaže.

Ravnati se mora v skladu z Uredbo o ravnanju z odpadki in Uredbo o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo ter Uredbo o spremembah in dopolnitvah Uredbe o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo.

### ODDELEK 14: PODATKI O PREVOZU

	<b>Kopenski transport</b>	<b>Pomorski transport</b>	<b>Zračni promet</b>
<b>14.1 UN številka</b>	<b>1950</b>	<b>1950</b>	<b>1950</b>
<b>14.2 Pravilno odpremno ime UN</b>	UN 1950 AEROSOLI, asfiksiant, 2.2	UN 1950 AEROSOLI, asfiksiant, 2.2	UN 1950 AEROSOLI, asfiksiant, 2.2
<b>14.3 Razredi nevarnosti prevoza</b>	2	2	2.2
<b>14.4 Embalažna skupina</b>			
<b>14.5 Nevarnosti za okolje</b>			
<b>14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika:</b>	Lahko obstajajo omejitve pri določenih količinah. Preveriti transportne dokumente.	Lahko obstajajo omejitve pri določenih količinah. Preveriti transportne dokumente.	Lahko obstajajo omejitve pri določenih količinah. Preveriti transportne dokumente.
<b>14.7 Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II k MARPOL 73/78 in Kodeksom IBC:</b>	Produkt ne prevažati v razsutem stanju.	Produkt ne prevažati v razsutem stanju.	Produkt ne prevažati v razsutem stanju.

### ODDELEK 15: ZAKONSKO PREDPISANI PODATKI

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

Varnostni list je skladen z Uredbo (ES) št. 1907/2006.

- Uredba (ES) št. 1907/2006 Evropskega Parlamenta in Sveta z dne 18. decembra 2006 o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju kemikalij (REACH), o ustanovitvi Evropske agencije za kemikalije ter spremembi

**VARNOSTNI LIST**  
**PRONTO LEGNO LAVANDA**

Datum priprave: 01.12.2015  
Datum spremembe: 01.06.2017  
Številka spremembe: 1

Direktive 1999/45/ES ter razveljavitvi Uredbe Sveta (EGS) št. 793/93 in Uredbe Komisije (ES) št. 1488/94 ter Direktive Sveta 76/769/EGS in direktiv Komisije 91/155/EGS, 93/67/EGS, 93/105/ES in 2000/21/ES (sprememba Uredba Komisije (EU) št. 830/2015) - s spremembami in dopolnitvami

- Uredba (ES) št. 1272/2008 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 16. decembra 2008 o razvrščanju, označevanju in pakiranju snovi ter zmesi, o spremembi in razveljavitvi direktiv 67/548/EGS in 1999/45/ES ter spremembi Uredbe (ES) št. 1907/2006 - s spremembami in dopolnitvami

- Zakon o kemikalijah /ZKem/

- Uredba o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15 in 69/15)

- Uredba o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo (Uradni list RS, št. 84/06, 106/06, 110/07, 67/11, 68/11 – popr., 18/14, 57/15, 103/15 in 2/16 – popr.)

- Sklep o objavi prilog A in B k Evropskemu sporazumu o mednarodnem cestnem prevozu nevarnega blaga /ADR/

- Pravilnik o varovanju delavcev pred tveganji zaradi izpostavljenosti kemičnim snovem pri delu (Uradni list RS, št. 100/01, 39/05, 53/07, 102/10, 43/11 – ZVZD-1 in 38/15)

- Pravilnik o osebni varovalni opremi (Ur. l. RS, št. 29/05, 23/06, 17/11 – ZTZPUS-1 in 76/11)

- Seznam harmoniziranih standardov za osebno varovalno opremo (C 412 / 11.12.2015, z vsemi spremembami in dopolnitvami)

- Zakon o varnosti in zdravju pri delu (Ur. list RS št. 43/2011)

#### 15.2 Ocena kemijske varnosti:

Ni podatka.

### ODDELEK 16: DRUGI PODATKI

#### Spremembe glede na predhodno različico varnostnega lista:

Oddelek 2, 15.

#### Okrajšave in kratice uporabljene v varnostnem listu:

/

#### Reference ključne literature in virov podatkov:

- SAFETY DATA SHEET Pronto Legno Lavanda, S.C. Johnson Italy S.r.l., P.le M.M. Burke, 3, 20020 -ARESE – Milano.

#### Metode uporabljene za razvrstitev zmesi:

/

#### Seznam stavkov o nevarnosti:

H225	Lahko vnetljiva tekočina in hlapi.
H226	Vnetljiva tekočina in hlapi.
H301	Strupeno pri zaužitju.
H302	Zdravju škodljivo pri zaužitju.
H304	Pri zaužitju in vstopu v dihalne poti je lahko smrtno.
H311	Strupeno v stiku s kožo.

<b>VARNOSTNI LIST</b>  <b>PRONTO LEGNO LAVANDA</b>	Datum priprave: 01.12.2015 Datum spremembe: 01.06.2017 Številka spremembe: 1
--	--

- H312 Zdravju škodljivo v stiku s kožo.
- H315 Povzroča draženje kože.
- H318 Povzroča hude poškodbe oči.
- H331 Strupeno pri vdihavanju.
- H335 Lahko povzroči draženje dihalnih poti.
- H336 Lahko povzroči zaspanost ali omotico.
- H370 Škoduje organom.
- H400 Zelo strupeno za vodne organizme.
- H411 Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
- H412 Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Informacije navedene v tem varnostnem listu so zgolj vodilo za varno uporabo, shranjevanje, transport, odstranjevanje in ravnanje z izdelkom. Informacije v njem so resnične in predstavljajo podatke v skladu z našim najboljšim znanjem na dan izdaje dokumenta. Vsi podatki, navodila in priporočila v varnostnem listu so napisani brez garancije. Informacije se navezujejo samo na imenovane specifične materiale in ne veljajo za te materiale uporabljene v kombinaciji z drugimi materiali ali v kakšnem drugem postopku, razen če je to navedeno v tekstu.