

# VARNOSTNI LIST

## GLADE CANDELA FLORAL GROOVE

Datum priprave: 24.02.2015

Datum spremembe: 01.06.2017

Številka spremembe: 1

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

#### 1.1 Identifikator izdelka

GLADE CANDELA FLORAL GROOVE

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

Uporaba: Dišeča sveča / osvežilec zraka.

Odsvetovane uporabe: Niso znane.

Uporabljati le v skladu z navodili za uporabo. Ob neupoštevanju navodil lahko povzročite požar in/ali se poškodujete. Svečo prižigajte vedno le na ravni podlagi, odporni na vročino.

Osebe, ki so (pre)občutljive na sestavine dišav, morajo ta izdelek uporabljati previdno.

Uporaba osvežilcev zraka ne nadomešča dobrih higienskih navad.

#### 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:

Klasifikacija nevarnosti	Kategorija nevarnosti	Identifikacija nevarnosti
Kronična strupenost za vodno okolje	Skupina 3	Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

#### 2.2 Elementi etikete:

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

<b>VARNOSTNI LIST</b> <b>GLADE CANDELA FLORAL GROOVE</b>	Datum priprave: 24.02.2015 Datum spremembe: 01.06.2017 Številka spremembe: 1
-------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------

**Stavki o nevarnosti:**

H412 Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

**Previdnostni stavki:**

P101 Če je potreben zdravniški nasvet, mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda.

P102 Hraniti zunaj dosega otrok.

**Dodatne informacije:**

Uporabljati le v skladu z navodili za uporabo. Ob neupoštevanju navodil lahko povzročite požar in/ali se poškodujete.

Svečo prižigajte vedno le na ravni podlagi, odporni na vročino.

Osebe, ki so (pre)občutljive na sestavine dišav, morajo ta izdelek uporabljati previdno.

Uporaba osvežilcev zraka ne nadomešča dobrih higienskih navad.

Vsebuje benzil salicilat, 3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksen-1-il)-3-buten-2-on, oktabenzon, 2-(4-tert-butilbenzil)propionaldehid, cinamaldehyd. Lahko povzroči alergijski odziv.

**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
Benzil benzoat	120-51-4 204-402-9 /	$\geq 0,50 - < 1,00$	Acute Tox. 4, H302 Aquatic Chronic 2, H411 Aquatic Acute. 1, H400	/
1,3,4,6,7,8-Heksahidro- 4,6,6,7,8,8- heksametilindeno(5,6- c)piran	1222-05-5 214-946-9 /	$\geq 0,10 - < 0,50$	Aquatic Acute. 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410	/
2-(4-tert- butilbenzil)propionaldehyd	80-54-6 201-289-8 /	$\geq 0,10 - < 0,50$	Aquatic Chronic 2, H411 Repr. 2, H361 Skin Irrit.2, H315 Skin Sens. 1, H317 Acute Tox. 4, H302	/
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2- cikloheksen-1-il)-3-buten- 2-on	127-51-5 204-846-3 /	$\geq 0,10 - < 0,50$	Skin Irrit.2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 2, H411	/
oktabenzon	1843-05-6 217-421-2 /	$\geq 0,10 - < 0,50$	Aquatic Chronic 4, H413 Skin Sens. 1, H317	/

<b>VARNOSTNI LIST</b>	Datum priprave: 24.02.2015
<b>GLADE CANDELA FLORAL GROOVE</b>	Datum spremembe: 01.06.2017
	Številka spremembe: 1

Benzil salicilat	118-58-1 204-262-9 /	>= 0,10 - < 0,50	Aquatic Chronic 3, H412 Skin Sens. 1, H317 Eye Irrit. 2, H319	/
------------------	----------------------------	------------------	---------------------------------------------------------------------	---

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

## ODDELEK 4: UKREPI ZA PRVO POMOČ

### 4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč:

#### 4.1.1 Vdihavanje:

Ni posebnih navodil.

#### 4.1.2 Stik s kožo:

Če pride do stika s stopljenim materialom, hladiti kožo dalj časa pod mrzlo vodo. V primeru trajajočih težav 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:

Pri trajajočih težavah poiskati zdravniško pomoč.

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

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

Stik s kožo: Vroč izdelek v stiku s kožo povzroči opekline.

Pri uporabi v skladu z navodili ni pričakovati škodljivih učinkov.

Stik z očmi: Vroč izdelek v stiku z očmi povzroči opekline.

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:

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

### 5.3 Nasvet za gasilce:

<b>VARNOSTNI LIST</b>  <b>GLADE CANDELA FLORAL GROOVE</b>	Datum priprave: 24.02.2015 Datum spremembe: 01.06.2017 Številka spremembe: 1
-----------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------

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.

#### 5.4 Dodatne informacije:

Kontaminirano vodo, ki je služila za gašenje, zbrati ločeno ter preprečiti iztekanje v odvodne kanale in kanalizacijo. Produkte razkroja ter kontaminirano vodo shraniti v za to namenjene zbiralnice ter odstraniti v skladu z veljavno lokalno zakonodajo.

## 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 (poglavje 8).

#### 6.1.2 Za reševalce:

Ni posebnih napotkov.

### 6.2 Okoljevarstveni ukrepi:

Preprečiti izpust v kanalizacijo.

Izdelka ni dovoljeno zlivati v površinske vode in kanalizacijo.

Če pride do kontaminacije rek in jezer ali razlitja v kanalizacijo, je potrebno nemudoma obvestiti za to pristojne organe = center za obveščanje (112).

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:

Ostanke odstraniti z mesta razlitja. Ostanke pomesti ter shraniti v primerni zbirni posodi do odstranitve v skladu z veljavno zakonodajo (skladno s točko 13).

#### 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:

Upoštevati osebne varnostne ukrepe v poglavju 8.

Goreče sveče ne puščati izven vidnega dosega.

Nikoli se ne dotikati, dvigati ali premikati sveče, ko gori.

Nikoli uporabljati goreče sveče na ali blizu nečesa, kar se hitro vname.

Varnostni ukrepi pred požarom: uporabiti standardne preventivne ukrepe.

# VARNOSTNI LIST

## GLADE CANDELA FLORAL GROOVE

Datum priprave: 24.02.2015  
Datum spremembe: 01.06.2017  
Številka spremembe: 1

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

Hraniti zunaj dosega otrok.

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

### 7.3 Posebne končne uporabe:

Dišeča sveča / Osvežilec zraka (za končne potrošnike = zasebna gospodinjstva).

## ODDELEK 8: NADZOR IZPOSTAVLJENOSTI/OSEBNA ZAŠČITA

### 8.1 Parametri nadzora:

#### 8.1.1. Mejne vrednosti izpostavljenosti na delovnem mestu

Kemijsko ime (CAS, EC)	Razvrstitev				Mjerne vrednosti		KTV	Opombe	Biološke mejne vrednosti
	R	M	Rf	Re	mg/m <sup>3</sup> Opombe	ml/m <sup>3</sup> (ppm)			
Proizvod ne vsebuje snovi, ki vsebujejo mejne vrednosti.									

#### 8.1.2. Informacije o postopkih spremljanja

BS EN 14042:2003 Identifikator naslova: ozrače delovnega mesta. Navodila za uporabo postopkov za oceno izpostavljenosti kemičnim in biološkim dejavnikom.

#### 8.1.3. DNEL vrednosti

Ni podatkov.

#### 8.1.4. PNEC vrednosti

Ni podatkov.

### 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 dolgotrajnem ali ponavljajočem stiku z izdelkom uporabljati ustrezne zaščitne rokavice.

##### Zaščita dihal:

Pri uporabi v skladu z navodili ni potrebna uporaba osebne opreme za zaščito dihal.

##### Zaščita kože in telesa:

Pred odmori in ob koncu dela si temeljito umiti roke.

##### Zaščita pred toplotno nevarnostjo:

# VARNOSTNI LIST

## GLADE CANDELA FLORAL GROOVE

Datum priprave: 24.02.2015

Datum spremembe: 01.06.2017

Številka spremembe: 1

Ni podatka.

### Dodatne informacije:

Ni podatka.

### 8.2.3 Nadzor izpostavljenosti okolja:

Upoštevati ukrepe v poglavju 6.

## ODDELEK 9: FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI

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

<b>Videz:</b>	Vosek, rožnate barve.
<b>Vonj:</b>	Cvetlični.
<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>	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
<b>Začetno vrelišče in območje vrelišča:</b>	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
<b>Plamenišče:</b>	$\geq 135^{\circ}\text{C}$ (metoda: ASTM D 93)
<b>Hitrost izparevanja:</b>	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
<b>Vnetljivost (trdno/ plinasto):</b>	Vzdržuje gorenje.
<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>	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
<b>Topnost:</b>	Se ne meša z vodo.
<b>Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda:</b>	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
<b>Temperatura samovžiga:</b>	Ni samovnetljivo.
<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>	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
<b>Oksidativne lastnosti:</b>	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.

### 9.2 Drugi podatki:

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:

Ni podatka.

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

Visoka temperatura in neposredna sončna svetloba.

### 10.5 Nezdružljivi materiali:

Niso znani.

# VARNOSTNI LIST

## GLADE CANDELA FLORAL GROOVE

Datum priprave: 24.02.2015

Datum spremembe: 01.06.2017

Številka spremembe: 1

### 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 (ocena)		> 2.000 mg/kg
Benzil benzoat	EU CLP LD50)	podgana	1.500 mg/kg
1,3,4,6,7,8-Heksahidro-4,6,6,7,8,8-heksametilindeno(5,6-c)piran	EU CLP LD50	podgana	> 4.640 mg/kg
2-(4-tert-butilbenzil)propionaldehid	EU CLP LD50	podgana	1.390 mg/kg
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksen-1-il)-3-buten-2-on	EU CLP LD50 (meritev)	podgana	> 5.000 mg/kg
oktabenzon	EU CLP LD50	podgana	>= 10.000 mg/kg
Benzil salicilat	EU CLP LD50 (meritev)	podgana	2.227 mg/kg

#### Akutna inhalacijska toksičnost:

Ime	Metoda	Vrsta	Odmerek	Čas izpostavljenosti
Proizvod	LC50 (ocena)		>5 mg/l	4 ure

#### Akutna dermalna toksičnost:

Ime	Metoda	Vrsta	Odmerek
Proizvod	CLP LD50 (ocena)		> 2.000 mg/kg
Benzil benzoat	LD50	zajec	4.000 mg/kg
1,3,4,6,7,8-Heksahidro-4,6,6,7,8,8-heksametilindeno(5,6-c)piran	EU CLP LD50	podgana	> 10.000 mg/kg
2-(4-tert-butilbenzil)propionaldehid	EU CLP LD50	podgana	> 2.000 mg/kg
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksen-1-il)-3-buten-2-on	EU CLP LD50	zajec	> 5.000 mg/kg
oktabenzon	EU CLP LD50	zajec	>= 10.000 mg/kg
Benzil salicilat	EU CLP LD50	zajec	14.150 mg/kg

**VARNOSTNI LIST**  
**GLADE CANDELA FLORAL GROOVE**

Datum priprave: 24.02.2015  
Datum spremembe: 01.06.2017  
Številka spremembe: 1

**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-Factor	Kronična strupenost za vodno okolje	M-Factor
Benzil benzoat	Zelo strupeno za vodne organizme.	1	Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.	
1,3,4,6,7,8-Heksahidro-4,6,6,7,8,8-heksametilindeno(5,6-c)piran	Zelo strupeno za vodne organizme.	1	Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.	1
2-(4-tert-butilbenzil)propionaldehid	Klasifikacija ni predlagana.		Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.	
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksen-1-il)-3-buten-2-on	Klasifikacija ni predlagana.		Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.	
oktabenzon	Klasifikacija ni predlagana.		Lahko ima dolgotrajne škodljive učinke na vodne organizme.	
Benzil salicilat			Škodljivo za vodne	



<b>VARNOSTNI LIST</b>	Datum priprave: 24.02.2015
<b>GLADE CANDELA FLORAL GROOVE</b>	Datum spremembe: 01.06.2017
	Številka spremembe: 1

	Klasifikacija ni predlagana.	organizme, z dolgotrajnimi učinki.
--	------------------------------	------------------------------------

### 12.2 Obstočnost in razgradljivost:

Sestavina	Biolška razgradljivost	Čas izpostavljenosti	Povzetek
Benzil benzoat	94 %	28 dni	Lahko biološko razgradljivo.
1,3,4,6,7,8-Heksahidro-4,6,6,7,8,8-heksametilindeno(5,6-c)piran	2 %	28 dni	Ni lahko biološko razgradljivo.
2-(4-tert-butilbenzil)propionaldehid	84 %	28 dni	Lahko biološko razgradljivo.
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksen-1-il)-3-buten-2-on	77%	28 dni	Ni lahko biološko razgradljivo.
oktabenzon	5 %	28 dni	Ni lahko biološko razgradljivo.
Benzil salicilat	93 %	28 dni	Lahko biološko razgradljivo.

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

Sestavina	Faktor kopičenja v organizmu (BCF)	Porazdelitveni koeficient n-oktanol / voda:
Benzil benzoat	193,4	3,97
1,3,4,6,7,8-Heksahidro-4,6,6,7,8,8-heksametilindeno(5,6-c)piran	1.550	5,3
2-(4-tert-butilbenzil)propionaldehid	274,3	4,2
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksen-1-il)-3-buten-2-on	726,4	4,84
oktabenzon	99	>6
Benzil salicilat	1.136	4

### 12.4 Mobilnost:

Sestavina	Končna točka	Vrednost
Benzil benzoat	Koc	6.310
1,3,4,6,7,8-Heksahidro-4,6,6,7,8,8-		

<b>VARNOSTNI LIST</b>  <b>GLADE CANDELA FLORAL GROOVE</b>	Datum priprave: 24.02.2015 Datum spremembe: 01.06.2017 Številka spremembe: 1
-----------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------

heksametilindeno(5,6-c)piran	log Koc	4,87
2-(4-tert-butilbenzil)propionaldehid	log Koc	3,11
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksen-1-il)-3-buten-2-on		Ni podatka.
oktabenzon	log Koc	4,8
Benzil salicilat	log Koc	3,75

#### 12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB:

Sestavina	Rezultat
Benzil benzoat	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev
1,3,4,6,7,8-Heksahidro-4,6,6,7,8,8-heksametilindeno(5,6-c)piran	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev
2-(4-tert-butilbenzil)propionaldehid	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksen-1-il)-3-buten-2-on	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev
oktabenzon	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev
Benzil salicilat	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev

#### 12.6 Drugi škodljivi učinki:

Ni podatka.

### 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 uporabljeno embalažo. 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.

<b>VARNOSTNI LIST</b>  <b>GLADE CANDELA FLORAL GROOVE</b>	Datum priprave: 24.02.2015 Datum spremembe: 01.06.2017 Številka spremembe: 1
-----------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------

## ODDELEK 14: PODATKI O PREVOZU

### **Kopenski transport:**

V skladu z veljavno zakonodajo izdelek ni klasificiran kot nevaren za kopenski transport.

### **Pomorski transport:**

V skladu z veljavno zakonodajo izdelek ni klasificiran kot nevaren za pomorski transport.

### **Zračni promet:**

V skladu z veljavno zakonodajo izdelek ni klasificiran kot nevaren za zračni transport.

## 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 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.

<b>VARNOSTNI LIST</b>  <b>GLADE CANDELA FLORAL GROOVE</b>	Datum priprave: 24.02.2015 Datum spremembe: 01.06.2017 Številka spremembe: 1
-----------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------

## 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 Glade Candela Floral Groove, 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:

H302	Zdravju škodljivo pri zaužitju.
H315	Povzroča draženje kože.
H317	Lahko povzroči alergijski odziv kože.
H319	Povzroča hudo draženje oči.
H361	Sum škodljivosti za plodnost ali nerojenega otroka.
H400	Zelo strupeno za vodne organizme.
H410	Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
H411	Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
H412	Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
H413	Lahko ima dolgotrajne škodljive učinke na vodne organizme.

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.