

VARNOSTNI LIST

GLADE DISCREET VANILIJA & MAGNOLIJA

Datum priprave: 01.06.2015

Datum spremembe: 01.06.2017

Številka spremembe: 1

ODDELEK 1: IDENTIFIKACIJA SNOVI/ZMESI IN DRUŽBE/PODJETJA

1.1 Identifikator izdelka

GLADE DISCREET VANILIJA & MAGNOLIJA

1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe:

Uporaba: Osvežilec zraka.

Odsvetovane uporabe:

Uporabljati samo v skladu z navodili za uporabo. Hraniti zunaj dosega domačih živali. Ne prebadati membrane. Ne postavljati na lakirane lesene površine. Ne uporabljati v majhnih zaprtih prostorih brez ustreznega prezračevanja. Ljudje, ki so (pre)občutljivi 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

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

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
Občutljivost kože	Skupina 1A	Lahko povzroči alergijski odziv kože.
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):

VARNOSTNI LIST

GLADE DISCREET VANILIJA & MAGNOLIJA

Datum priprave: 01.06.2015

Datum spremembe: 01.06.2017

Številka spremembe: 1

Piktogrami za nevarnost:



Opozorilna beseda: **Pozor**

Stavki o nevarnosti:

H317 Lahko povzroči alergijski odziv kože.
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.
P305 + P351 + P338 PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.
P302 + P352 PRI STIKU S KOŽO: umiti z veliko mila in vode.
P333 + P313 Če nastopi draženje kože ali se pojavi izpuščaj: Poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.
P301 + P312 PRI ZAUŽITJU: Ob slabem počutju pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.
P280 Nositi zaščitne rokavice.

EUH stavki:

EUH066: Ponavljajoča izpostavljenost lahko povzroči nastanek suhe ali razpokane kože.

Dodatne informacije:

Uporabljati samo v skladu z navodili za uporabo. Hraniti zunaj dosega domačih živali. Ne prebadati membrane. Ne postavljati na lakirane lesene površine. Ne uporabljati v majhnih zaprtih prostorih brez ustreznega prezračevanja. Ljudje, ki so (pre)občutljivi na sestavine dišav, morajo ta izdelek uporabljati previdno. Uporaba osvežilcev zraka ne nadomešča dobrih higienskih navad.

Dodatne informacije za električni aparat:

Med delovanjem električnega osvežilca, naprave ne prekrivajte z ničemer.
Naprava se med delovanjem lahko rahlo segreje.
Ne dotikajte se je s kovinskimi predmeti ali mokrimi rokami.

Vsebuje vanilin, d-limonen, kumarin, eugenol. Lahko povzroči alergijski odziv.

2.3 Druge nevarnosti:

Ni podatka.

ODDELEK 3: SESTAVA/PODATKI O SESTAVINAH

3.1. Snov:

3.2 Zmes: X

VARNOSTNI LIST

Datum priprave: 01.06.2015

GLADE DISCREET VANILIJA & MAGNOLIJA

Datum spremembe: 01.06.2017

Številka spremembe: 1

Kemijsko ime	Št. CAS Št. EC Št. INDEX	Konc. [%]	Razvrstitev v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008 (CLP)	Registrska številka
Nafta (zemeljsko olje), težka, obdelana z vodikom	64742-48-9 265-150-3 /	>= 5.00 - < 10.00	Asp. Haz.1, H304	
anisaldehyd	123-11-5 204-602-6 /	>= 1.00 - < 5.00		
2-etil-3-hidroksi-4-piron	4940-11-8 225-582-5 /	>= 1.00 - < 5.00	Acute Tox.4, H302	
ionon	8013-90-9 232-396-8 /	>= 0.50 - < 1.00	Aquatic Chronic 2, H411	
d-limonen	5989-27-5 227-813-5 /	>= 0.50 - < 1.00	Flam. Liq. 3, H226 Skin Irrit.2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Acute. 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410	
2,6-di-tert-butyl-p-kresol	128-37-0 204-881-4 /	>= 0.10 - < 0.50	Aquatic Acute. 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410	
kumarin	91-64-5 202-086-7 /	>= 0.10 - < 0.50	Skin Sens. 1B, H317 STOT RE.2, H373 Acute Tox.3, H301	
undekan-4-olid	104-67-6 203-225-4 /	>= 0.10 - < 0.50	Aquatic Chronic 3, H412	
alfa,alfa-dimetilfenetil butirat	0094-34-5 233-221-8 /	>= 0.10 - < 0.50	Aquatic Chronic 2, H411	
cinamaldehyd	104-55-2 203-213-9 /	>= 0.10 - < 0.50	Eye Irrit. 2A, H319 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1A, H317 Acute Tox. 4, H312	
alil heptanoat	142-19-8 205-527-1 /	>= 0.10 - < 0.50	Aquatic Acute. 1, H400 Aquatic Chronic 3, H412 Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 3, H311 STOT RE.2, H373	
fenol, 2-(2H-benzotriazol-2- il)-6-dodecil-4-metil-, razvejan	23328-53-2 401-680-5 /	>= 0.10 - < 0.50	Aquatic Chronic 2, H411	
eugenol	97-53-0 202-589-1 /	>= 0.10 - < 0.50	Skin Sens. 1B, H317	
Vanilin	121-33-5 204-465-2 /	>= 0.10 - < 0.50	Eye Irrit. 2A, H319	
4-(2,6,6-trimetilcikloheks-1- en-1-il)-but-3-en-2-on	14901-07-6 238-969-9 /	>= 0.10 - < 0.50	Aquatic Chronic 2, H411	

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

VARNOSTNI LIST

GLADE DISCREET VANILIJA & MAGNOLIJA

Datum priprave: 01.06.2015

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:

Ni posebnih navodil.

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:

Po zaužitju ne izzivati bruhanja: takoj poiskati zdravniško pomoč in pokazati embalažo ali etiketo.

Izprati usta z vodo.

4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli:

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

Stik s kožo: Lahko povzroči draženje kože. Pri uporabi v skladu z navodili ni pričakovati škodljivih učinkov.

Stik z očmi: Lahko povzroči draženje oči. 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 CO₂, 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:

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. Produkta razkroja ter kontaminirano vodo shraniti v za to namenjene zbiralnike ter odstraniti v skladu z veljavno

VARNOSTNI LIST

GLADE DISCREET VANILIJA & MAGNOLIJA

Datum priprave: 01.06.2015

Datum spremembe: 01.06.2017

Številka spremembe: 1

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 (Glej 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.

Preprečiti nadaljnjo razlitje, če je dostop varen za posameznika.

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:

Razlite izdelke absorbirati z inertnim materialom (npr. pesek, silika gel, vezivo za kisline, univerzalno vezivo, žagovina).

6.3.2 Za čiščenje:

Odstraniti ostanke z mesta razlitja. Zbrani material hraniti v primernih, zaprtih zabojnikih do odstranjenja v skladu z veljavno zakonodajo (v skladu 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.

Preprečiti stik s kožo in očmi.

Prepovedano kajenje, hranjenje in pitje v delovnem območju.

Nositi osebno varnostno opremo.

Varnostni ukrepi pred požarom: uporabiti standardne preventivne ukrepe.

7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo:

Izdelka ne zamrzujte.

Hraniti zunaj dosega otrok.

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

7.3 Posebne končne uporabe:

Osvežilec zraka (za končne potrošnike = zasebna gospodinjstva).

VARNOSTNI LIST

GLADE DISCREET VANILIJA & MAGNOLIJA

Datum priprave: 01.06.2015

Datum spremembe: 01.06.2017

Številka spremembe: 1

ODDELEK 8: NADZOR IZPOSTAVLJENOSTI/OSEBNA ZAŠČITA

8.1 Parametri nadzora:

Proizvod ne vsebuje snovi, za katere so določene mejne vrednosti.

Upoštevati EN in domače/lokalne standarde.

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 daljšem in ponavljajočem stiku nositi ustrezne zaščitne rokavice. Izbrane zaščitne rokavice morajo biti v skladu z zahtevami EU Direktive 89 /686 / EGS in standardom EN 374, ki izhaja iz nje. Preden odstranite rokavice, jih očistite z milom in vodo.

Zaščita dihal:

V primeru nastajanja hlapov, uporabiti respirator z ustreznim, odobrenim filtrom.

Zaščita kože in telesa:

Operite kontaminirana oblačila pred ponovno uporabo.

Zaščita pred toplotno nevarnostjo:

Ni podatka.

Dodatne informacije:

Med uporabo ne jesti, ne piti in ne kaditi.

Pred odmori in ob koncu dela si temeljito umiti roke.

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:

Videz:	Gel, krem barve.
Vonj:	Po vaniliji.
Mejne vrednosti vonja:	Ni podatka.
pH:	Ni podatka.
Tališče/ledišče:	Ni podatka.
Začetno vrelišče in območje vrelišča:	Ni podatka.
Plamenišče:	73°C
Hitrost izparevanja:	Ni podatka.
Vnetljivost (trdno/ plinasto):	Izdelek ni vnetljiv.
Zgornje/spodnje meje vnetljivosti ali eksplozivnosti:	Ni podatka.
Parni tlak:	Ni podatka.
Parna gostota:	Ni podatka.

VARNOSTNI LIST

GLADE DISCREET VANILIJA & MAGNOLIJA

Datum priprave: 01.06.2015

Datum spremembe: 01.06.2017

Številka spremembe: 1

Relativna gostota:	0,8 – 0,9 g/cm ³
Topnost:	Ni podatka.
Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda:	Ni podatka.
Temperatura samovžiga:	Ni podatka.
Temperatura razpadanja:	Ni podatka.
Viskoznost, dinamična:	Ni podatka.
Viskoznost, kinematična:	Ni podatka.
Eksplozivne lastnosti:	Ni podatka.
Oksidativne lastnosti:	Ni podatka.

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:

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	LD50 (ocena)		> 2.000 mg/kg
Nafta (zemeljsko olje), težka, obdelana z vodikom	EU CLP LD50	podgana	> 5.000 mg/kg
anisaldehyd	EU CLP LD50(meritev)	podgana	3.210 mg/kg
2-etil-3-hidroksi-4-piron	EU CLP LD50(meritev)	podgana	1.200 mg/kg
d-Limonen	EU CLP LD50	podgana	> 2.000 mg/kg
2,6-di-tert-butil-p-kresol	EU CLP LD50	podgana	> 6.000 mg/kg
kumarin	EU CLP LD50	podgana	293 mg/kg
undekan-4-olid	EU CLP LD50 (meritev)	podgana	18.500 mg/kg
cinamaldehyd	LD50	podgana	2.200 mg/kg
alil heptanoat	EU CLP LD50	podgana	327 mg/kg
eugenol	EU CLP LD50	podgana	2.680 mg/kg

VARNOSTNI LIST	Datum priprave: 01.06.2015
GLADE DISCREET VANILIJA & MAGNOLIJA	Datum spremembe: 01.06.2017
	Številka spremembe: 1

vanilin	EU CLP LD50	podgana	3.925 mg/kg
---------	-------------	---------	-------------

Akutna inhalacijska toksičnost:

Ime	Metoda	Vrsta	Odmerek	Čas izpostavljenosti
Proizvod	LC50(ocena)		> 5 mg/l	4 ure
Nafta (zemeljsko olje), težka, obdelana z vodikom	EU CLP LC50 (hlapi)	podgana	> 7.630 mg/m ³	4ure

Akutna dermalna toksičnost:

Ime	Metoda	Vrsta	Odmerek
Proizvod	LD50(ocena)		> 2.000 mg/kg
Nafta (zemeljsko olje), težka, obdelana z vodikom	EU CLP LC50	zajec	> 2.000 mg/kg
d-Limonen	LD50	zajec	> 5 g/kg
2,6-di-tert-butil-p-kresol	EU CLP LD50	podgana	> 2.000 mg/kg
undekan-4-olid	EU CLP LD50	podgana	> 2.000 mg/kg
cinamaldehyd	EU CLP LD50	zajec	1.100 mg/kg
alil heptanoat	EU CLP LD50	zajec	810 mg/kg
vanilin	EU CLP LD50	podgana	> 2.000 mg/kg

Jedkost za kožo/draženje kože: Ponavljajoča izpostavljenost lahko povzroči nastanek suhe ali razpokane kože .

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

Preobčutljivost kože: Lahko povzroči alergijski odziv kože.

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.

VARNOSTNI LIST**GLADE DISCREET VANILIJA & MAGNOLIJA**

Datum priprave: 01.06.2015

Datum spremembe: 01.06.2017

Številka spremembe: 1

12.1 Strupenost:

Sestavina	Akutna strupenost za vodno okolje	M-Faktor	Kronična strupenost za vodno okolje	M-Faktor
Nafta (zemeljsko olje), težka, obdelana z vodikom	Klasifikacija ni predlagana.		Klasifikacija ni predlagana.	
anisaldehyd	Klasifikacija ni predlagana.		Klasifikacija ni predlagana.	
2-etyl-3-hidroksi-4-piron	Klasifikacija ni predlagana.		Klasifikacija ni predlagana.	
ionon	Klasifikacija ni predlagana.		Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.	
d-limonen	Zelo strupeno za vodne organizme.	1	Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.	1
2,6-di-tert-butyl-p-kresol	Zelo strupeno za vodne organizme.	1	Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.	1
kumarin	Klasifikacija ni predlagana.		Klasifikacija ni predlagana.	
undekan-4-olid	Klasifikacija ni predlagana.		Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.	
alfa,alfa-dimetilfenetil butirat	Klasifikacija ni predlagana.		Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.	
cinamaldehyd	Klasifikacija ni predlagana.		Klasifikacija ni predlagana.	
alil heptanoat	Zelo strupeno za vodne organizme.	1	Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.	
fenol, 2-(2H-benzotriazol-2-il)-6-dodecil-4-metil-, razvejan	Klasifikacija ni predlagana.		Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.	
eugenol	Klasifikacija ni predlagana.		Klasifikacija ni predlagana.	
vanilin	Klasifikacija ni predlagana.		Klasifikacija ni predlagana.	
4-(2,6,6-trimetilcikloheks-1-en-1-il)-but-3-en-2-on	Klasifikacija ni predlagana.		Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.	

VARNOSTNI LIST	Datum priprave: 01.06.2015
GLADE DISCREET VANILIJA & MAGNOLIJA	Datum spremembe: 01.06.2017
	Številka spremembe: 1

12.2 Obstočnost in razgradljivost:

Sestavina	Biološka razgradljivost	Čas izpostavljenosti	Povzetek
Nafta (zemeljsko olje), težka, obdelana z vodikom	Ni podatka.		
anisaldehyd	97 %	6 dni	Biološko razgradljivo.
2-etil-3-hidroksi-4-piron	Ni podatka.		
ionon	Ni podatka.		
d-Limonen	80 %	28 dni	Biološko razgradljivo.
2,6-di-tert-butyl-p-kresol	Ni podatka.		
kumarin	100 %	28 dni	Biološko razgradljivo.
Undekan-4-olid	99,7 %	28 dni	Biološko razgradljivo.
alfa,alfa-dimetilfenetil butirat	Ni podatka.		
cinamaldehyd	Ni podatka.		
alil heptanoat	81 %	28 dni	Biološko razgradljivo.
fenol, 2-(2H-benzotriazol-2-il)-6-dodecil-4-metil-, razvejan	Ni podatka.		
eugenol	82 %	28 dni	Biološko razgradljivo.
vanilin	97 - 100 %	14 dni	Biološko razgradljivo.
4-(2,6,6-trimetilcikloheks-1-en-1-il)-but-3-en-2-on	50 %	38 dni	Ni biološko razgradljivo.

12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih / bioakumulacijski potencial:

Sestavina	Faktor kopičenja v organizmu (BCF)	Porazdelitveni koeficient n-oktanol / voda:
Nafta (zemeljsko olje), težka, obdelana z vodikom	Ni podatka.	Ni podatka.
anisaldehyd	Ni podatka.	1,56
2-etil-3-hidroksi-4-piron	Ni podatka.	Ni podatka.
ionon	Ni podatka.	4,0
d-limonen	360,50	4,38
2,6-di-tert-butyl-p-kresol	230 – 2.500	4,17
kumarin	Ni podatka.	1,39
Undekan-4-olid	Ni podatka.	3,6
alfa,alfa-dimetilfenetil butirat	Ni podatka.	Ni podatka.
cinamaldehyd	8	1,83

VARNOSTNI LIST**GLADE DISCREET VANILIJA & MAGNOLIJA**

Datum priprave: 01.06.2015

Datum spremembe: 01.06.2017

Številka spremembe: 1

alil heptanoat	193,2	3,97
fenol, 2-(2H-benzotriazol-2-il)-6-dodekil-4-methyl-, razvejan	Ni podatka.	Ni podatka.
eugenol	Ni podatka.	1,83
vanilin	Ni podatka.	1,23
4-(2,6,6-trimetilcikloheks-1-en-1-il)-but-3-en-2-on	159	1,903

12.4 Mobilnost:

Sestavina	Končna točka	Vrednost
Nafta (zemeljsko olje) , težka obdelana z vodikom	log Koc	> 1,783 - < 2,36
anisaldehyd	log Koc	1
2-etil-3-hidroksi-4-piron		Ni podatka
ionon		Ni podatka.
d-limonen	Koc	6324
2,6-di-tert-butyl-p-kresol	log Koc	4,362
kumarin	log Koc	Ni podatka
Undekan-4-olid		Ni podatka.
alfa,alfa-dimetilfenetil butirat		Ni podatka.
cinamaldehyd	log Koc	1,568
alil heptanoat	log Koc	2,33
fenol, 2-(2H-benzotriazol-2-il)-6-dodekil-4-methyl-, razvejan		Ni podatka.
eugenol		Ni podatka.
vanilin	logKoc	3,438
4-(2,6,6-trimetilcikloheks-1-en-1-il)-but-3-en-2-on	log Koc	2,824

12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB:

Sestavina	Rezultat
Nafta (zemeljsko olje), težka, obdelana z vodikom	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev.
anisaldehyd	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev.
2-etil-3-hidroksi-4-piron	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev.
ionon	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev.
d-limonen	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev.
2,6-di-tert-butyl-p-kresol	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev.
kumarin	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev.
Undekan-4-olid	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev.
alfa,alfa-dimetilfenetil butirat	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev.
cinamaldehyd	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev.
alil heptanoat	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev.
fenol, 2-(2H-benzotriazol-2-il)-6-dodekil-4-methyl-, razvejan	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev.
eugenol	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev.

VARNOSTNI LIST

GLADE DISCREET VANILIJA & MAGNOLIJA

Datum priprave: 01.06.2015

Datum spremembe: 01.06.2017

Številka spremembe: 1

vanilin	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev.
4-(2,6,6-trimetilcikloheks-1-en-1-il)-but-3-en-2-on	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. Odstranjevanje mora biti v skladu z En in domačo/lokalno zakonodajo.

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)

VARNOSTNI LIST

GLADE DISCREET VANILIJA & MAGNOLIJA

Datum priprave: 01.06.2015

Datum spremembe: 01.06.2017

Številka spremembe: 1

- 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 Glade Discreet Vanillia, 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:

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.
H312	Zdravju škodljivo v stiku s kožo.
H315	Povzroča draženje kože.
H317	Lahko povzroči alergijski odziv kože.
H319	Povzroča hudo draženje oči.
H373	Lahko škoduje organom pri dolgotrajni ali ponavljajoči se izpostavljenosti.
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.

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.