

VARNOSTNI LIST
DUCK FRESH STICKERS LIME

Datum priprave: 20.11.2014
Datum spremembe: 01.06.2017
Številka spremembe: 1

ODDELEK 1: IDENTIFIKACIJA SNOVI/ZMESI IN DRUŽBE/PODJETJA

1.1 Identifikator izdelka

DUCK FRESH STICKERS LIME

1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe:

Uporaba: Detergent in osvežilec za WC školjko v obliki gel obliža.

Odsvetovane uporabe:

Uporabljati le v skladu z navodili za uporabo. Po uporabi temeljito umiti roke. **Na otroke bodite še posebej pozorni, ko se zadržujejo v bližini WC školjke.** Izključno za uporabo v WC školjkah. Hraniti zunaj dosega domačih živali. 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

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
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

DUCK FRESH STICKERS LIME

Datum priprave: 20.11.2014

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.
P301 + P312 PRI ZAUŽITJU: Ob slabem počutju pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.
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.

Dodatne informacije:

Po uporabi temeljito umiti roke. **Na otroke bodite še posebej pozorni, ko se zadržujejo v bližini WC školjke.** Izključno za uporabo v WC školjkah. Hraniti zunaj dosega domačih živali. Kot pri drugih izdelkih namenjenih čiščenju, se izogibajte dolgotrajnemu stiku s kožo.

Vsebuje p-menta-1,4(8)-dien, d-limonen. Lahko povzroči alergijski odziv.

Označevanje v skladu z zakonodajo o detergentih:

Vsebuje manj kot 5% alifatskih ogljikovodikov, 5% ali več, vendar manj kot 15% anionskih površinsko aktivnih snovi, 15% ali več, vendar manj kot 30% neionskih površinsko aktivnih snovi, parfum, limonen, citral, linalol, jodopropinil butilkarbamat.

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
Alkoholi, C10-16, etoksilirani, sulfati, natrijeve soli	68585-34-2 500-223-8 /	>=10-<20	Skin Irrit.2, H315 Eye Dam. 1, H318 Aquatic Chronic 3, H412	/
Belo mineralno olje (petrolej)	8042-47-5 232-455-8 /	>=1-<5	Asp. Tox. 1, H304	/
Alkoholi, C12-13	75782-86-4 278-306-0 /	>=1-<5	Aquatic Chronic 3, H412 Aquatic Acute. 1, H400	/
d-limonen	5989-27-5 227-813-5 /	>=0,10-<0,50	Flam. Liq. 3, H226 Skin Irrit.2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Acute. 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410	/
p-menta-1,4(8)-dien	586-62-9 209-578-0 /	>=0,10-<0,50	Aquatic Acute. 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410 Asp. Tox. 1, H304 Skin Sens. 1B, H317	/

VARNOSTNI LIST

DUCK FRESH STICKERS LIME

Datum priprave: 20.11.2014

Datum spremembe: 01.06.2017

Številka spremembe: 1

(2-metoksimetiletoksi) propanol	34590-94-8 252-104-2 /	$\geq 1,0 < 5,0$	/	/
------------------------------------	------------------------------	------------------	---	---

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:

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

Stik z očmi: 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.

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 vključujoč zaščitne škornje in rokavice (SIST EN 469).

VARNOSTNI LIST

DUCK FRESH STICKERS LIME

Datum priprave: 20.11.2014

Datum spremembe: 01.06.2017

Številka spremembe: 1

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 zbiralnike 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.

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.

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:

Odstraniti ostanke z mesta razlitja. Zbrani material hraniti v primernih, zaprtih zabojnikih do odstranjevanja 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.

Varnostni ukrepi pred požarom: uporabiti standardne preventivne ukrepe.

7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo:

Izdelka ni dovoljeno zamrzniti.

Hraniti zunaj dosega otrok.

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

VARNOSTNI LIST

DUCK FRESH STICKERS LIME

Datum priprave: 20.11.2014

Datum spremembe: 01.06.2017

Številka spremembe: 1

7.3 Posebne končne uporabe:

Detergent in osvežilec za WC školjko v obliki gel obliža (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 BAT
	R	M	Rf	Re	mg/m ³ Opombe	ml/m ³ (ppm)			
(2-metoksimetiletoksi) propanol (34590-94-8, 252-104-2)					308	50		K, EU*	

8.1.2. Informacije o postopkih spremljanja

BS EN 14042:2003 Identifikator naslova: ozračje 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 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:

VARNOSTNI LIST

DUCK FRESH STICKERS LIME

Datum priprave: 20.11.2014

Datum spremembe: 01.06.2017

Številka spremembe: 1

Ni podatka.

8.2.3 Nadzor izpostavljenosti okolja:

Ni podatka.

ODDELEK 9: FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI

9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih:

Videz:	Gel, svetlo rumene barve.
Vonj:	Po citrusih.
Mejne vrednosti vonja:	Ni podatka.
pH:	5 – 6
Tališče/ledišče:	Ni podatka.
Začetno vrelišče in območje vrelišča:	Ni podatka.
Plamenišče:	Ni podatka o plamenišču.
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.
Relativna gostota:	1,04g/cm ³ .
Topnost:	Popolnoma topen.
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:

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

DUCK FRESH STICKERS LIME

Datum priprave: 20.11.2014
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	izračun		> 2,000 mg/kg
Alkoholi, C10-16, etoksilirani, sulfati, natrijeve soli	EU CLP LD50	Podgana	> 2,000 mg/kg
Belo mineralno olje (petrolej)	EU CLP LD50	podgana	> 5,000 mg/kg
Alkoholi, C12-13	EU CLP LD50	podgana	> 2,000 mg/kg
d-limonen	EU CLP LD50	podgana	> 2,000 mg/kg
p-menta-1,4(8)-dien	EU CLP LD50 (meritev)	podgana	3,850 mg/kg

Akutna inhalacijska toksičnost:

Ime	Metoda	Vrsta	Odmerek	Čas izpostavljenosti
Belo mineralno olje (petrolej)	EU CLP LD50 (prah in meglica)	podgana	> 5 mg/l	4 ure

Akutna dermalna toksičnost:

Ime	Metoda	Vrsta	Odmerek
Belo mineralno olje (petrolej)	EU CLP LD50	zajec	> 2,000 mg/kg
Alkoholi, C12-13	EU CLP LD50	zajec	> 2,000 mg/kg
d-limonen	LD50	zajec	> 5 g/kg
p-menta-1,4(8)-dien	EU CLP LD50	zajec	> 5,000 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.

VARNOSTNI LIST
DUCK FRESH STICKERS LIME

Datum priprave: 20.11.2014
Datum spremembe: 01.06.2017
Številka spremembe: 1

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
Alkoholi, C10-16, etoksilirani, sulfati, natrijeve soli	Klasifikacija ni predlagana.		Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.	
Belo mineralno olje (petrolej)	Klasifikacija ni predlagana.		Klasifikacija ni predlagana.	
Alkoholi, C12-13	Zelo strupeno za vodne organizme.	1	Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.	
d-limonen	Zelo strupeno za vodne organizme.	1	Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.	1
p-menta-1,4(8)-dien	Zelo strupeno za vodne organizme.	1	Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.	1
(2-metoksimetiletoksi) propanol	Klasifikacija ni predlagana.		Klasifikacija ni predlagana.	

12.2 Obstočnost in razgradljivost:

Sestavina	Biološka razgradljivost	Čas izpostavljenosti	Povzetek
Alkoholi, C10-16, etoksilirani, sulfati, natrijeve soli	60%	28 dni	Lahko biološko razgradljivo.
Belo mineralno olje (petrolej)	Ni podatka.		
Alkoholi, C12-13	84%	28 dni	Lahko biološko razgradljivo.
d-limonen	80%	28 dni	Lahko biološko razgradljivo.
p-menta-1,4(8)-dien	78% 64%	28 dni 10 dni	Lahko biološko razgradljivo.
			Lahko biološko razgradljivo.

VARNOSTNI LIST
DUCK FRESH STICKERS LIME

Datum priprave: 20.11.2014
Datum spremembe: 01.06.2017
Številka spremembe: 1

(2-metoksimetiletoksi) propanol	96%	28 dni	
---------------------------------	-----	--------	--

12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih / bioakumulacijski potencial:

Sestavina	Faktor kopičenja v organizmu (BCF)	Porazdelitveni koeficient n-oktanol / voda:
Alkoholi, C10-16, etoksilirani, sulfati, natrijeve soli	Ni podatka.	Ni podatka.
Belo mineralno olje (petrolej)	Ni podatka.	>6
Alkoholi, C12-13	Ni podatka.	5,5
d-limonen	360,5	4,38
p-menta-1,4(8)-dien	Ni podatka.	5,3
(2-metoksimetiletoksi) propanol	<100	0,004

12.4 Mobilnost:

Sestavina	Končna točka	Vrednost
Alkoholi, C10-16, etoksilirani, sulfati, natrijeve soli		Ni podatka
Belo mineralno olje (petrolej)		Ni podatka
Alkoholi, C12-13		Ni podatka
d-limonen	Koc	6324
p-menta-1,4(8)-dien		Ni podatka
(2-metoksimetiletoksi) propanol		Ni podatka

12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB:

Sestavina	Rezultat
Alkoholi, C10-16, etoksilirani, sulfati, natrijeve soli	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev
Belo mineralno olje (petrolej)	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev
Alkoholi, C12-13	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev
d-limonen	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev
p-menta-1,4(8)-dien	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev
(2-metoksimetiletoksi) propanol	Ne izpolnjuje PBT in vPVT kriterijev

VARNOSTNI LIST
DUCK FRESH STICKERS LIME

Datum priprave: 20.11.2014
Datum spremembe: 01.06.2017
Številka spremembe: 1

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.

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.)

VARNOSTNI LIST

DUCK FRESH STICKERS LIME

Datum priprave: 20.11.2014

Datum spremembe: 01.06.2017

Številka spremembe: 1

- 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, 8, 15.

Ključne kratice uporabljene v varnostnem listu:

ES - Evropska skupnost

EGS - Evropska gospodarska skupnost

CLP - Razvrščanje, označevanje in pakiranje snovi ter zmesi

EN - Evropski standard ali evropska norma

PBT - obstojno, zmožnost kopičenja v organizmih, strupeno

vPvB - zelo obstojno, visoka zmožnost kopičenja v organizmih

ZN - Združeni narodi

Reference ključne literature in virov podatkov:

- SAFETY DATA SHEET Duck Fresh Stickers Lime, 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.
- H304 Pri zaužitju in vstopu v dihalne poti je lahko smrtno.
- H315 Povzroča draženje kože.
- H317 Lahko povzroči alergijski odziv kože.
- H318 Povzroča hude poškodbe oči.
- H400 Zelo strupeno za vodne organizme.
- H410 Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
- H412 Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

VARNOSTNI LIST

DUCK FRESH STICKERS LIME

Datum priprave: 20.11.2014

Datum spremembe: 01.06.2017

Številka spremembe: 1

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.