

# VARNOSTNI LIST v skladu z Uredbo 1907/2006

Trgovsko ime: **TAVOLETTE WC Bosco "AMACASA"**

Datum izdelave: **13.5.2015**

Datum spremembe: **18.5.2015**

Izdaja: **1**

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

### 1.1. Identifikacija snovi ali pripravka

Trgovsko ime

**TAVOLETTE WC Bosco "AMACASA"**



chemius.net/5cn0d

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

Uporaba

Čistilo za WC.

Odsvetovane uporabe

Ni podatkov

### 1.3. Podatki o dobavitelju

Proizvajalec

NEW FADOR Srl  
Via M. Calderara 31, 25018 Montichiari (BS), Italija  
Tel: +39 030 961243  
Faks: +39 030 962500

Dobavitelj

Omega d.o.o.  
Naslov: Ljutomerska cesta 28, 9250 Gornja Radgona, Slovenija  
Tel.: +386(0) 2 561 1762

### 1.4. Telefon za nujne primere

V primeru nezgode pokličemo Center za obveščanje

112

Telefonska številka dobavitelja za klic v sili

+386(0) 2 561 1762

## ODDELEK 2. DOLOČITEV NEVARNOSTI

### 2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

Razvrstitev v skladu z Uredbo 1272/2008/EC

Skin Irrit. 2; H315 Povzroča draženje kože.  
Eye Dam. 1; H318 Povzroča hude poškodbe oči.

Razvrstitev v skladu z Direktivo 67/548/EEC oz. 99/45/EC

Xi; R38 Draži kožo.  
Xi; R41 Nevarnost hudih poškodb oči.

Trgovsko ime: **TAVOLETTE WC Bosco "AMACASA"**

Datum izdelave: **13.5.2015**

Datum spremembe: **18.5.2015**

Izdaja: **1**

... nadaljevanje s prejšnje strani

## 2.2 Elementi etikete

### 2.2.1. Označevanje v skladu z Uredbo 1272/2008/EC (CLP)



Opozorilna beseda: **Nevarno**

H315 Povzroča draženje kože.

H318 Povzroča hude poškodbe oči.

EUH066 Ponavljajoča izpostavljenost lahko povzroči nastanek suhe ali razpokane kože.

P102 Hraniti zunaj dosega otrok.

P302 + P352 PRI STIKU S KOŽO: umiti z veliko mila in vode.

P305 + P351 + P338 PRI STIKU Z OČMI: previdno izpirajte z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.

P333 + P313 Če nastopi draženje kože ali se pojavi izpuščaj: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.

### 2.2.2. Vsebuje:

Dodecil benzen sulfonat, natrijeva sol

### 2.2.3. Posebna opozorila

Posebne nevarnosti niso znane ali pričakovane.

## 2.3. Druge nevarnosti

Embalaža mora biti opremljena z otipnim opozorilom in varnostnim zapiralom za otroke.

Proizvod ne vsebuje snovi, ki so razvrščene kot obstojne, strupene ali snovi, ki se lahko kopičijo (PBT), oz. zelo obstojnih, zelo strupenih ali snovi, ki se lahko zelo kopičijo (vPvB).

## ODDELEK 3. SESTAVA/PODATKI O SESTAVINAH

### 3.1. Snovi

Za zmesi glej 3.2.

# VARNOSTNI LIST v skladu z Uredbo 1907/2006

Trgovsko ime: **TAVOLETTE WC Bosco "AMACASA"**

Datum izdelave: **13.5.2015**

Datum spremembe: **18.5.2015**

Izdaja: **1**

... nadaljevanje s prejšnje strani

## 3.2. Zmesi

Kemijsko ime	CAS EC Index	%	Razvrstitev v skladu z uredbo 1272/2008/EC (CLP)	Razvrstitev v skladu z direktivo 67/548/EEC	Reg. številka
Dodecil benzen sulfonat, natrijeva sol	- 932-051-8 -	20-30	Skin Irrit. 2; H315 Eye Dam. 1; H318	Xi; R41	01-2119565112-48
Natrijev lauril eter sulfat	9004-82-4 - -	0,1-1	Skin Irrit. 2; H315 Eye Irrit. 2; H319	Xi; R36	01-2119488639-16
2,4-dimetilcikloheks-3-en-1-karbaldehid	68039-49-6 - -	<0,1	Skin Irrit. 2; H315 Skin Sens. 1; H317 Eye Irrit. 2; H319 Aquatic Chronic 3; H412	Xi; R36/38-43 R52/53	-
heksil cinamal	101-86-0 - -	<0,1	Skin Irrit. 2; H315 Eye Irrit. 2; H319 STOT SE 3; H335	Xi; R36/37/38	-
2-(4-tert-butilbenzil)propionaldehid	80-54-6 - -	<0,1	Acute Tox. 4; H302 Skin Irrit. 2; H315 Aquatic Chronic 2; H411	Xn; R22 Xi; R38 N; R51/53	-
Alilheksanoat	123-68-2 204-642-4 -	<0,1	Acute Tox. 4; H302 Acute Tox. 4; H312 Skin Irrit. 2; H315 Aquatic Chronic 2; H411	Xn; R21/22 Xi; R38 N; R51/53	-
Pin-2(10)-en	127-91-3 204-872-5 -	<0,1	Flam. Liq. 1; H224 Asp. Tox. 1; H304 Skin Irrit. 2; H315 Skin Sens. 1; H317	Xn; R65 Xi; R38-43 R10	-
(R)-p-menta-1,8-dien [C]	5989-27-5 227-813-5 601-029-00-7	<0,1	Flam. Liq. 3; H226 Skin Irrit. 2; H315 Skin Sens. 1; H317 Aquatic Acute 1; H400 Aquatic Chronic 1; H410	Xi; R38-43 N; R50/53 R10	-
Citral	5392-40-5 226-394-6 605-019-00-3	<0,1	Skin Irrit. 2; H315 Skin Sens. 1; H317	Xi; R38-43	-

### Opombe za sestavine:

**C** Nekatere organske snovi se lahko dajejo v promet v posebni izomerni obliki ali kot zmes več izomerov.

V tem primeru mora dobavitelj na etiketi navesti, ali je snov poseben izomer ali zmes izomerov.

## ODDELEK 4. UKREPI ZA PRVO POMOČ

### 4.1. Prva pomoč

#### Splošni napotki/ukrepi

-

#### Pri stiku s kožo

Onesnažena oblačila in obutev odstraniti. Dele telesa, ki so prišli v stik s pripravkom, takoj izprati z obilico vode in milom.

Trgovsko ime: **TAVOLETTE WC Bosco "AMACASA"**

Datum izdelave: **13.5.2015**

Datum spremembe: **18.5.2015**

Izdaja: **1**

... nadaljevanje s prejšnje strani

## Pri stiku z očmi

Odperte oči, tudi pod vekami, takoj izpirati z obilico vode (vsaj 15 minut). Oči zaščititi s suho sterilno gazo ali suhim čistim robčkom. Takoj poiskati zdravniško pomoč!

## Pri (prekomernem) vdihavanju

Prezračiti prostor. Ponesrečenca prenesite na svež zrak - zapustiti onesnaženo območje. Ob slabem počutju takoj poiskati zdravniško pomoč.

## V primeru zaužitja

Ne izzivati bruhanja! Izpirati usta z vodo in popiti 2-3 dl vode po požirkih. Poiskati zdravniško pomoč!

## 4.2. Simptomi

### V stiku s kožo

V stiku s kožo lahko povzroči vnetje, rdečico, hraste ali edem. Ponavljajoča izpostavljenost lahko povzroči nastanek suhe ali razpokane kože.

### V stiku z očmi

Rdečica, bolečina, pekoč občutek, solzenje, lahko povzroči trajne poškodbe oči. Lahko povzroči poškodbo šarenice. Zamegljen vid.

### Vdihavanje

Vdihavanje lahko povzroči draženje dihalnih poti (kašelj, smrkanje, pekoč občutek v nosu in grlu, razjede sluznice).

### Zaužitje

Lahko povzroča slabost/bruhanje in drisko. Lahko povzroči bolečine v trebuhu.

## 4.3. Navedba takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja

Ob zaužitju ponesrečencu lahko damo aktivno oglje raztopljeno v vodi ali parafinovem olju.

## ODDELEK 5. PROTIPOŽARNI UKREPI

### 5.1. Sredstva za gašenje

#### Ustrezna sredstva za gašenje

Sredstva za gašenje izbrati glede na trenutne razmere in okoliščine.  
Oglikov dioksid (CO<sub>2</sub>).  
Gasilni prah.  
Pena.  
Razpršen vodni curek.

#### Neustrezna sredstva za gašenje

Direktni vodni curek.

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

#### Nevarni proizvodi izgorovanja

-

Trgovsko ime: **TAVOLETTE WC Bosco "AMACASA"**

Datum izdelave: **13.5.2015**

Datum spremembe: **18.5.2015**

Izdaja: **1**

... nadaljevanje s prejšnje strani

## 5.3. Nasvet za gasilce

### Zaščitni ukrepi

Negoreče proizvode hladiti z vodo in jih po možnosti odstraniti s področja požara.

### Varovalna oprema

Popolna zaščitna obleka (SIST EN 469:2014), čelada (SIST EN 443:2008), zaščitni škornji (SIST EN 15090:2012), rokavice (SIST EN 659::2003 +A1:2008/AC:2009) in izolacijskm dihalnim aparatom (SIST EN 137:2006).

## ODDELEK 6. UKREPI OB NENAMERNIH IZPUSTIH

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

#### 6.1.1. Za neizučeno osebje

##### **Zaščitna oprema**

Obvezna uporaba osebnih zaščitnih sredstev - glej poglavje 8.

##### **Postopki v sili**

Evakuirati osebje ter prezračiti prostor. Preprečiti stik s kožo in očmi. Onemogočiti uporabo odprtega ognja in zavarovati morebitne vire vžiga. Ne kaditi!

#### 6.1.2. Za reševalce

-

### 6.2. Okoljevarstveni ukrepi

S primerno posodo odstraniti odpadke (skladno z veljavnimi predpisi - točka 13).

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

#### 6.3.1. Za zadrževanje

-

#### 6.3.2. Za čiščenje

Pripravek pobrati v posode za ponovno uporabo ali za odstranitev. Ostanke absorbirati z inertnim materialom. Onesnaženo območje izprati z vodo!

#### 6.3.3. Druge informacije

-

### 6.4. Sklici na druge oddelke

Glej tudi oddelka 8 in 13.

## ODDELEK 7. RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE

### 7.1. Varnostni ukrepi za varno ravnanje

#### 7.1.1. Zaščitni ukrepi

##### **Ukrepi za preprečevanja požara**

Ravnati po navodilih za delo/uporabo.

# VARNOSTNI LIST v skladu z Uredbo 1907/2006

Trgovsko ime: **TAVOLETTE WC Bosco "AMACASA"**

Datum izdelave: **13.5.2015**

Datum spremembe: **18.5.2015**

Izdaja: **1**

... nadaljevanje s prejšnje strani

## Ukrepi za preprečevanje nastajanja aerosolov in prahu

-

## Ukrepi za varstvo okolja

-

### 7.1.2. Nasveti o splošni higieni dela

Skrbeti za osebno higieno (umivanje rok pred odmorom in ob koncu dela). Zagotoviti dobro prezračevanje. Preprečiti neposreden stik s pripravkom.

## 7.2. Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdržljivostjo

### 7.2.1. Tehnični ukrepi in pogoji skladiščenja

Hraniti na hladnem in dobro prezračevanem prostoru. Hraniti v tesno zaprtih posodah. Zaščititi pred odprtim ognjem, vročino in direktnimi sončnimi žarki. Ne hraniti v neoznačeni embalaži.

### 7.2.2. Embalažni materiali

Hraniti le v originalni embalaži.

### 7.2.3. Zahteve za skladiščne prostore in posode

Posodo skladiščiti pokončno zaradi preprečitve izlitja/razsutja.

### 7.2.4. Skladiščni razred

-

**Razred skladiščenja:** 13

### 7.2.5. Dodatne informacije o pogojih skladiščenja

-

## 7.3. Posebne končne uporabe

### Priporočila

-

### Posebne rešitve za panogo industrije

-

## 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>	ml/m <sup>3</sup>			
Proizvod					6			prah - alveolarna frakcija	

Trgovsko ime: **TAVOLETTE WC Bosco "AMACASA"**

Datum izdelave: **13.5.2015**

Datum spremembe: **18.5.2015**

Izdaja: **1**

... nadaljevanje s prejšnje strani

## 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

#### **Ukrepi, povezani s snovjo/zmesjo, za preprečevanje izpostavljenosti med identificiranimi uporabami**

Skrbeti za osebno higieno - umivati roke pred odmorom in po končanem delu. Med delom ne jesti, piti ali kaditi. Hraniti ločeno od živil, pijač in krmil. Ravnajite v skladu z dobro industrijsko higiensko in varnostno prakso.

#### **Tehnični ukrepi za preprečevanje izpostavljenosti**

Dobro prezračevanje prostora.

### 8.2.2. Osebna zaščitna oprema

#### **Zaščita oči in obraza**

Pri normalni uporabi ni potrebna. Če obstaja nevarnost brizganja v oči, uporabiti zaščitna očala s stransko zaščito (SIST EN 166:2002).

#### **Zaščita rok**

Pri normalni uporabi ni potrebna. Pri daljši izpostavljenosti uporabiti zaščitne rokavice (SIST EN 374:2003). Upoštevati navodila proizvajalca glede uporabe, shranjevanja, vzdrževanja in zamenjave rokavic. Ko se pokažejo poškodbe ali prvi znaki obrabe, je potrebno rokavice takoj zamenjati.

#### **Zaščita kože**

Pri normalni uporabi ni potrebna. Pri daljši izpostavljenosti uporabiti zaščitno delovno obleko. Bombažna zaščitna delovna obleka (SIST EN ISO 13688:2013) in obuvala, ki prekrivajo celo stopalo (SIST EN ISO 20345:2012).

#### **Zaščita dihal**

Pri normalni uporabi ni potrebna. Pri nezadostnem prezračevanju uporabiti zaščito za dihala. Nositi ustrezno zaščitno dihalno masko (SIST EN 136:1998/AC:2004) s kombiniranim filtrom A2-P2 (SIST EN 14387:2004).

#### **Toplotna nevarnost**

-

### 8.2.3. Nadzor izpostavljenosti okolja

-

# VARNOSTNI LIST v skladu z Uredbo 1907/2006

Trgovsko ime: **TAVOLETTE WC Bosco "AMACASA"**

Datum izdelave: **13.5.2015**

Datum spremembe: **18.5.2015**

Izdaja: **1**

... nadaljevanje s prejšnje strani

## ODDELEK 9. FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI

### 9.1. Splošni podatki

-	<b>Agregatno stanje:</b>	trdno
-	<b>Barva:</b>	
-	<b>Vonj:</b>	značilen

### Podatki, pomembni za zdravje ljudi, varnost in okolje

-	<b>pH vrednost</b>	8 – 9, konc. 1 %
-	<b>Tališče/področje taljenja</b>	Ni podatkov
-	<b>Vrelišče</b>	Ni podatkov
-	<b>Plamenišče</b>	Ni podatkov
-	<b>Hitrost hlapenja</b>	Ni podatkov
-	<b>Vnetljivost</b>	Ni podatkov
-	<b>Eksplozijske meje</b>	Ni podatkov
-	<b>Parni tlak</b>	Ni podatkov
-	<b>Relativna gostota par/hlapov</b>	Ni podatkov
-	<b>Relativna gostota</b>	Ni podatkov
-	<b>Topnost (z navedbo topila)</b>	<b>voda:</b> topno
-	<b>Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda (log Kow)</b>	Ni podatkov
-	<b>Temperatura samovžiga</b>	Ni podatkov
-	<b>Temperatura razgradnje</b>	Ni podatkov
-	<b>Viskoznost</b>	Ni podatkov
-	<b>Eksplozivnost</b>	Ni podatkov
-	<b>Oksidativne lastnosti</b>	Ni podatkov

### 9.2. Drugi podatki

-	<b>Opombe:</b>	
---	----------------	--

## ODDELEK 10. OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST

### 10.1. Reaktivnost

-

### 10.2. Kemijska stabilnost

Stabilen pri normalni uporabi in ob upoštevanju navodil za delo/ravnanje/skladiščenje (glej točko 7).

### 10.3. Možnost poteka nevarnih reakcij

-



# VARNOSTNI LIST v skladu z Uredbo 1907/2006

Trgovsko ime: **TAVOLETTE WC Bosco "AMACASA"**

Datum izdelave: **13.5.2015**

Datum spremembe: **18.5.2015**

Izdaja: **1**

... nadaljevanje s prejšnje strani

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

Ni posebnosti. Upoštevati navodila za uporabo in skladiščenje.

## 10.5. Nezdružljivi materiali

Močni oksidanti. Kationske površinsko aktivne snovi.

## 10.6. Nevarni produkti razgradnje

Pri normalni uporabi ni pričakovati nevarnih produktov razkroja.

## ODDELEK 11. TOKSIKOLOŠKI PODATKI

### 11.1. Podatki o toksikoloških učinkih

#### 11.1.1. Akutna strupenost

##### Za proizvod

pot izpostavljenosti	tip	vrsta	Čas	vrednost	metoda	Opombe
oralno	ATE			0 mg/kg		
dermalno	ATE			0 mg/kg		
inhalacijsko (prah/meglica)	ATE			0 mg/L		

#### 11.1.2. Jedkost za kožo/draženje kože, resne okvare oči/draženje, nevarnost pri vdihavanju

##### Za proizvod

pot izpostavljenosti	vrsta	Čas	rezultat	metoda	Opombe
dermalno			Dražilno.		
oči			Nevarnost hudih poškodb oči.		

##### Za sestavine

Kemijsko ime	pot izpostavljenosti	vrsta	Čas	rezultat	metoda	Opombe
(R)-p-menta-1,8-dien (5989-27-5)	oči			Rahlo draži.		
(R)-p-menta-1,8-dien (5989-27-5)	dermalno			dražilno		

#### 11.1.3. Preobčutljivost pri vdihavanju ali preobčutljivost kože

##### Za sestavine

Kemijsko ime	pot izpostavljenosti	vrsta	Čas	rezultat	metoda	Opombe
(R)-p-menta-1,8-dien (5989-27-5)	dermalno			Lahko povzroči preobčutljivost ob stiku s kožo.		

#### 11.1.4. Rakotvornost, mutagenost, reproduktivna toksičnost

##### Rakotvornost

Ni podatkov

Trgovsko ime: **TAVOLETTE WC Bosco "AMACASA"**

Datum izdelave: **13.5.2015**

Datum spremembe: **18.5.2015**

Izdaja: **1**

... nadaljevanje s prejšnje strani

## **Mutagenost (za zarodne celice)**

Ni podatkov

## **Strupenost za razmnoževanje**

Ni podatkov

## **Povzetek ocene lastnosti CMR**

Ni podatkov

### 11.1.5. STOT – enkratna in ponavljajoča se izpostavljenost

#### **Dodatne informacije**

Ponavljajoča izpostavljenost lahko povzroči nastanek suhe ali razpokane kože.

## **ODDELEK 12. EKOLOŠKI PODATKI**

### **12.1. Strupenost**

#### 12.1.1. Akutna (kratkotrajna) strupenost

Ni podatkov

#### 12.1.2. Kronična (dolgotrajna) strupenost

Ni podatkov

### **12.2. Obstoynost in razgradljivost**

#### 12.2.1. Abiotska razgradnja, fizično in fotokemijsko odstranjevanje

Ni podatkov

#### 12.2.2. Biorazgradljivost

Ni podatkov

### **12.3. Bioakumulacijski potencial**

#### 12.3.1. Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda (log Kow)

Ni podatkov

#### 12.3.2. Biokoncentracijski faktor (BCF)

Ni podatkov

### **12.4. Mobilnost**

#### 12.4.1. Znana ali predvidena razporeditev v dele okolja

Ni podatkov

#### 12.4.2. Površinska napetost

Ni podatkov

#### 12.4.3. Absorpcija/desorpcija

Ni podatkov

# VARNOSTNI LIST v skladu z Uredbo 1907/2006

Trgovsko ime: **TAVOLETTE WC Bosco "AMACASA"**

Datum izdelave: **13.5.2015**

Datum spremembe: **18.5.2015**

Izdaja: **1**

... nadaljevanje s prejšnje strani

## 12.5. Rezultati ocene PBT in vPvB

Snovi v tem pripravku niso razvrščene kot PBT ali vPvB.

## 12.6. Drugi škodljivi učinki

Ni podatkov

## 12.7. Dodatni podatki

### Za proizvod

Vsebovane površinsko aktivne snovi so biorazgradljive v skladu z Direktivo (ES) št.648/2004 o detergentih.

Preprečiti onesnaženje okolja.

Vsebuje sestavine, ki se lahko bioakumulirajo v ribah.

### Za sestavine

**Snov: (R)-p-menta-1,8-dien**

Zelo strupeno za vodne organizme.

## ODDELEK 13. ODSTRANJEVANJE

### 13.1. Metode ravnanja z odpadki

#### 13.1.1. Odstranjevanje izdelkov/embalaže

##### **Odstranjevanje ostankov produkta**

Zbrati v ustrezne posode, označiti in odstraniti v skladu z lokalnimi predpisi. Prepustiti pooblaščenemu zbiralcu/odstranjevalcu/predelovalcu nevarnih odpadkov.

##### **Embalaže**

Izpraznjena embalaža ni primerna za ponovno uporabo. Popolnoma izpraznjeno embalažo prepustiti pooblaščenemu prevzemniku odpadkov. Reciklirati, če je možno.

#### 13.1.2. Podatki, ki so povezani z ravnanjem z odpadki

-

#### 13.1.3. Podatki, ki so povezani z odstranjevanjem odplak

-

#### 13.1.4. Druga priporočila za odstranjevanje

-

## ODDELEK 14. PODATKI O PREVOZU

### 14.1. UN številka

-

### 14.2. Pravilno odpremno ime UN

Ne zapade med nevarno blago v skladu s predpisi o prevozu nevarnega blaga.

# VARNOSTNI LIST v skladu z Uredbo 1907/2006

Trgovsko ime: **TAVOLETTE WC Bosco "AMACASA"**

Datum izdelave: **13.5.2015**

Datum spremembe: **18.5.2015**

Izdaja: **1**

... nadaljevanje s prejšnje strani

## 14.3. Razred(-i) nevarnosti prevoza

-

## 14.4. Embalažna skupina

-

## 14.5. Nevarnosti za okolje

NE

## 14.6. Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika

-

## 14.7. Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II k MARPOL 73/78 in Kodeksom IBC

-

## ODDELEK 15. ZAKONSKO PREDPISANI PODATKI

### 15.1. Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifična za snov ali zmes

- 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. 453/2010)
- 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
- Zakon o kemikalijah /ZKem/
- Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih snovi
- Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih pripravkov
- Uredba o ravnanju z odpadki
- Uredba o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo
- Sklep o objavi priloge 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

#### 15.1.1. Podatki v skladu z direktivo 1999/13/ES o omejevanju emisij hlapnih organskih spojin (smernica HOS)

ni relevantno

#### 15.1.2. Sestavine po Uredbi o detergentih EC 648/2004

15% - 30%: anionske površinsko aktivne snovi; < 5%: parfumi (Hexyl cinnamal, Limonene)

### 15.2. Ocena kemijske varnosti

Dobavitelj za to snov/zmes ni izdelal ocene kemijske varnosti.

## ODDELEK 16. DRUGI PODATKI

### Spremembe varnostnega lista

-

# VARNOSTNI LIST v skladu z Uredbo 1907/2006

Trgovsko ime: **TAVOLETTE WC Bosco "AMACASA"**

Datum izdelave: **13.5.2015**

Datum spremembe: **18.5.2015**

Izdaja: **1**

... nadaljevanje s prejšnje strani

## Viri varnostnega lista

Varnostni list, TAVOLETTE WC Bosco "AMACASA", NEW FADOR S.r.l., datum izdaje: 31.10.2012

## Seznam ustreznih R stavkov

- R10 Vnetljivo
- R21/22 Zdravju škodljivo v stiku s kožo in pri zaužitju.
- R22 Zdravju škodljivo pri zaužitju.
- R36 Draži oči.
- R36/37/38 Draži oči, dihala in kožo.
- R36/38 Draži oči in kožo.
- R38 Draži kožo.
- R41 Nevarnost hudih poškodb oči.
- R43 Stik s kožo lahko povzroči preobčutljivost.
- R50/53 Zelo strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
- R51/53 Strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
- R52/53 Škodljivo za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
- R65 Zdravju škodljivo: pri zaužitju lahko povzroči poškodbo pljuč.

## Seznam ustreznih H stavkov

- H224 Zelo lahko vnetljiva tekočina in hlapi.
- H226 Vnetljiva tekočina in hlapi.
- H302 Zdravju škodljivo pri zaužitju.
- H304 Pri zaužitju in vstopu v dihalne poti je lahko smrtno.
- H312 Zdravju škodljivo v stiku s kožo.
- H315 Povzroča draženje kože.
- H317 Lahko povzroči alergijski odziv kože.
- H318 Povzroča hude poškodbe oči.
- H319 Povzroča hudo draženje oči.
- H335 Lahko povzroči draženje dihalnih poti.
- 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.

Navedene informacije se nanašajo na današnje stanje našega znanja in izkušenj in se nanašajo na proizvod v stanju v kakršnem je dobavljen. Namen informacij je opisati naš proizvod glede na varnostne zahteve. Navedbe ne predstavljajo nikakršnega zagotovila lastnosti izdelka v pravnem smislu. Lastna odgovornost odjemalca izdelka je, da pozna in upošteva zakonska določila v zvezi s transportom in uporabo izdelka. Lastnosti izdelka so opisane v tehničnih informacijah.