



## Varnostni list Eco Parfum Biancheria Meliconi Fresh Woody

Varnostni list z dne 4/2/2026, revizija 1

V skladu z Uredbo (ES) št 878/2020

### ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

1.1 Identifikator izdelka

Komercialno ime: Eco Parfum Biancheria Meliconi Fresh Woody

Komercialna koda: 7047

1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

Priporočena uporaba:

Dišava za pranje perila za domačo uporabo

Odsvetovane uporabe:

Izdelka ne uporabljajte drugače, kot vam je naročil dobavitelj.

1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

Dobavitelj

RE.LE.VI. - Via Postumia n.1- 46040 RODIGO Mantova - Italia

Phone +39.0376.684011 - FAX +39.0376.658076

www.relevi.it - info@relevi.it

Pristojne osebe, odgovorne za varnostni list:

sds@relevi.it

1.4 Telefonska številka za nujne primere

112

### ODDELEK 2: Določitev nevarnosti

2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

Kriteriji Uredbe ES 1272/2008 (Razvrstitev, pakiranje, označevanje):

⚠ Pozor, Eye Irrit. 2, Povzročča hudo draženje oči.

Aquatic Chronic 3, Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Nevarnosti fizikalno-kemijskih lastnosti za zdravje ljudi in za okolje:

Ni drugih tveganj

2.2 Elementi etikete

Piktogrami za nevarnost:



Pozor

Stavki o nevarnosti:

H319 Povzročča hudo draženje oči.

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



## Varnostni list

### Eco Parfum Biancheria Meliconi Fresh Woody

leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.  
P337+P313 Če draženje oči ne preneha: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.  
P501 Odstraniti vsebino/posodo v skladu z lokalnimi predpisi.

#### Posebne oznake:

EUH208 Vsebuje heksil salicilat. Lahko povzroči alergijski odziv.  
EUH208 Vsebuje Cedryl methyl ether. Lahko povzroči alergijski odziv.  
EUH208 Vsebuje 4-terc-butilcikloheksil acetat. Lahko povzroči alergijski odziv.  
EUH208 Vsebuje 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-2,3,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)-ethanone. Lahko povzroči alergijski odziv.

Posebne določbe v skladu s Prilogo XVII uredbe REACH in poznejše spremembe:  
Nobena.

Sestava - Reg (EC) n ° 648/2004

Vsebuje:

neionske površinsko aktivne snovi

5 % ali  
več,  
vendar  
manj kot  
15 %

Vsebuje tudi:

Alergeni:

Parfumi  
HEXYL CINNAMAL, ALPHA-ISOMETHYL IONONE, EUGENOL,  
LIMONENE

Konzervansi:

LAURYLAMINE DIPROPYLENEDIAMINE, 2-BUTYL-1,2-  
BENZOTHAZOL-3-ONE, PHENOXYETHANOL

#### 2.3 Druge nevarnosti

Ni snovi PBT, vPvB ali endokrinih motilcev v koncentraciji > = 0,1%.

Druga tveganja:

Ni drugih tveganj

### ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah

#### 3.1 Snovi

N.A.

#### 3.2 Zmesi

Nevarne sestavine, skladno z Uredbo CLP in njeno razvrstitvijo:

Količina	Ime	Identif. številka	Klasifikacija
>= 2,5% - < 5%	alkoholi, C11-13- razvejani, etoksilirani (> 2,5 mol EO)	CAS: 68439-54-3 EC: 931-985-3	⚠ 3.1/4/Oral Acute Tox. 4 H302 ⚠ 3.3/1 Eye Dam. 1 H318 Ocena akutne strupenosti: ATE - Oralno 300 mg/kg tt ATE - Dermalno 2000 mg/kg tt
>= 0,75% - < 1%	heksil salicilat	Indeks številka: 607-772-00-3 CAS: 6259-76-3 EC: 228-408-6	⚠ 3.7/2 Repr. 2 H361d ⚠ 3.4.2/1 Skin Sens. 1 H317



## Varnostni list

### Eco Parfum Biancheria Meliconi Fresh Woody

		REACH št.: 01-2119638275-36	
>= 0,25% - < 0,5%	Cedryl methyl ether	CAS: 67874-81-1 EC: 267-510-5	⚠ 3.4.2/1 Skin Sens. 1 H317 ⚠ 4.1/A1 Aquatic Acute 1 H400 ⚠ 4.1/C1 Aquatic Chronic 1 H410
>= 0,1% - < 0,25%	4-terc-butilcikloheksil acetat	CAS: 32210-23-4 EC: 250-954-9 REACH št.: 01-2119976286-24	⚠ 3.4.2/1B Skin Sens. 1B H317 Ocena akutne strupenosti: ATE - Oralno 3370 mg/kg tt ATE - Dermalno 4680 mg/kg tt
>= 0,1% - < 0,25%	Reaction mass of 2-methylbutyl salicylate and pentyl salicylate	EC: 911-280-7 REACH št.: 01-2119969444-27	⚠ 3.1/4/Oral Acute Tox. 4 H302 ⚠ 4.1/A1 Aquatic Acute 1 H400 M=1. ⚠ 4.1/C1 Aquatic Chronic 1 H410 M=1.
>= 0,1% - < 0,25%	1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)-ethanone	CAS: 54464-57-2 EC: 915-730-3 REACH št.: 01-2119489989-04	⚠ 3.2/2 Skin Irrit. 2 H315 ⚠ 3.4.2/1B Skin Sens. 1B H317 ⚠ 4.1/C1 Aquatic Chronic 1 H410 M=1.
< 0.05 %	Difenil eter	CAS: 101-84-8 EC: 202-981-2 REACH št.: 01-2119472545-33	⚠ 3.3/2 Eye Irrit. 2 H319 ⚠ 4.1/A1 Aquatic Acute 1 H400 M=1. 4.1/C3 Aquatic Chronic 3 H412 Ocena akutne strupenosti: ATE - Oralno 2450 mg/kg tt ATE - Dermalno 7940 mg/kg tt ATE - Vdihavanje (Hlapi) 2400 mg/l

#### ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč

##### 4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč

V primeru stika s kožo:

Takoj slecite kontaminirana oblačila.

V primeru stika s proizvodom in tudi v primeru suma morebitnega stika, dele telesa takoj umijte z veliko količino tekoče vode in milom.

Umijte celotno telo (tuširanje ali kopel).

Kontaminirana oblačila takoj slecite in jih na varen način odstranite.

V primeru stika s kožo takoj umijte z veliko količino vode in milom.

V primeru stika z očmi:

V primeru stika z očmi dovolj dolgo in z odprtimi očesnimi vekami izpirajte z obilo vode, nato poiščite pomoč zdravnika oftalmologa.

Poškodovano oko zaščitite.



## Varnostni list

### Eco Parfum Biancheria Meliconi Fresh Woody

V primeru zaužitja:

Nikakor na povzročajte bruhanja. TAKOJ POJDITE NA PREGLED K ZDRAVNIKU.

V primeru vdihavanja:

Prizadeto osebo umaknite na svež zrak in pustite počivati na toplem.

4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli

Nobeden

4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja

V primeru nesreče ali slabega počutja takoj poiščite zdravniško pomoč (če je mogoče, pokažite navodila za uporabo ali varnostni list).

Oskrba:

Nobeden

#### ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi

5.1 Sredstva za gašenje

Ustrezna sredstva za gašenje:

Voda.

Ogljikov dioksid (CO<sub>2</sub>).

Sredstva za gašenje, ki se jih iz varnostnih razlogov ne sme uporabljati:

Nobeno posebej.

5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo

Ne vdihavati pline, ki nastanejo pri eksploziji ali gorenju.

Pri gorenju nastajajo težki dimni plini.

5.3 Nasvet za gasilce

Uporabiti ustrezne dihalne naprave.

Ločeno zberite kontaminirano vodo, uporabljeno za gašenje požara. Ne je izpustiti v kanalizacijo.

Če je to varno izvedljivo, nepoškodovane vsebnike umaknite iz neposredno ogroženega območja.

#### ODDELEK 6: Ukrepi o nenamernih izpustih

6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili

Za neizučeno osebo:

Nosite osebno varovalno opremo.

Osebe umaknite na varno mesto.

Glejte v oddelku 7 in 8 navedene zaščitne ukrepe.

Za reševalce:

Nosite osebno varovalno opremo.

6.2 Okoljevarstveni ukrepi

Preprečite vstop v tla/podtalnico. Preprečite razlitje v površinske vode ali v kanalizacijo.

Kontaminirano vodo za pranje shranite in odstranite.

V primeru puščanja plina ali razlitja v vodne tokove, tla ali kanalizacijo obvestite pristojne organe.

Za zbiranje primeren material: vpojni in organski materiali, pesek

6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje

Izperite z obilo vode.

6.4 Sklicevanje na druge oddelke

Glejte tudi naslova 8 in 13

#### ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje

7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje

Preprečite stik s kožo in očmi, vdihavanje hlapov in megle.

Prazne vsebnike ne uporabite dokler niso očiščeni.



## Varnostni list

### Eco Parfum Biancheria Meliconi Fresh Woody

Pred postopki prenosa se prepričajte, da v vsebnikih ni ostankov nezdružljivih materialov. Glejte tudi oddelek 8 o priporočeni varovalni opremi.

Kontaminirana oblačila se mora pred vstopom v jedilnico zamenjati.

Med delom ne jejte in ne pijte.

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

None zlasti.

Hranite stran od hrane, pijač in krme.

Inkompaktibilne snovi:

Nobena posebej.

Navodila za prostore:

Primerno zračeni prostori.

#### 7.3 Posebne končne uporabe

Nobena posebna uporaba

### ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

#### 8.1 Parametri nadzora

Difenil eter - CAS: 101-84-8

EU - TWA(8h): 7 mg/m<sup>3</sup>, 1 ppm - STEL: 14 mg/m<sup>3</sup>, 2 ppm

ACGIH - TWA(8h): 1 ppm - STEL: 2 ppm - Opomba: (V) - URT and eye irr, nausea

Mejna vrednost izpostavljenosti po DNEL

heksil salicilat - CAS: 6259-76-3

Strokovni delavec: 0.729 mg/m<sup>3</sup> - Uporabnik: 0.219 mg/m<sup>3</sup> - Izpostavljenost: Z vdihavanjem, človek - Frekvenca: Dolgotrajna, sistemski učinek

Strokovni delavec: 2083 mg/kg - Uporabnik: 1250 mg/kg - Izpostavljenost: Dermalno, človek - Frekvenca: Dolgotrajna, sistemski učinek

Mejna vrednost izpostavljenosti po PNEC

heksil salicilat - CAS: 6259-76-3

Cilj: Sladka voda - Vrednost: 0.000357 mg/l

Cilj: Tla - Vrednost: 0.0542 mg/kg

Cilj: Sladkovodni sedimenti - Vrednost: 0.59 mg/kg

Cilj: Morska voda - Vrednost: 0.000357 mg/l

Cilj: Morski sedimenti - Vrednost: 0.0059 mg/kg

4-terc-butilcikloheksil acetat - CAS: 32210-23-4

Cilj: Sladka voda - Vrednost: 0.0053 mg/l

Cilj: Morska voda - Vrednost: 0.00053 mg/l

Cilj: Morski sedimenti - Vrednost: 2.01 mg/kg

Cilj: Sladkovodni sedimenti - Vrednost: 0.21 mg/kg

Cilj: Tla (kmetijska) - Vrednost: 0.42 mg/kg

#### 8.2 Nadzor izpostavljenosti

Zaščita oči:

Uporabljajte tesno prilagajoča se zaščitna očala, ne uporabljajte kontaktnih leč.

Zaščita kože:

Za normalno uporabo se ne zahteva posebne previdnostne ukrepe.

Zaščita rok:

Uporabite zaščitne rokavice, ki zagotavljajo popolno zaščito, npr. iz PVC-ja, neoprena ali gume.

Zaščita dihalnih poti:

Za normalno uporabo ni potrebna.

Toplotna tveganja:

Nobeden



## Varnostni list

### Eco Parfum Biancheria Meliconi Fresh Woody

Nadzor izpostavljenosti okolja:

Nobeden

Ustrezen tehnološki nadzor:

Nobeden

#### ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

Značilnosti	Vrednost	Metoda:	Opomba:
Agregatno stanje:	Tekoče	--	--
Temperatura razgradnje:	Nevtralna	--	--
Vonj:	Eastern	--	--
Tališče/ledišče:	ni na voljo	--	--
Vrelišče ali začetno vrelišče in območje vrelišča:	ni na voljo	--	--
Vnetljivost:	N.A.	--	--
Spodnja in zgornja meja eksplozivnosti:	ni na voljo	--	--
Plamenišče:	ni na voljo	--	--
Temperatura samovžiga:	ni na voljo	--	--
Temperatura razgradnje:	ni na voljo	--	--
pH:	5.5+/- 2.0	--	--
Kinematična viskoznost:	N.A.	--	--
Topnost v vodi:	topni	--	--
Topnost v olju:	ni na voljo	--	--
Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda (logaritemska vrednost):	ni na voljo	--	--
Parni tlak:	ni na voljo	--	--
Gostota in/ali relativna gostota:	ni na voljo	--	--
Relativna parna gostota:	ni na voljo	--	--



## Varnostni list

### Eco Parfum Biancheria Meliconi Fresh Woody

#### Lastnosti delcev:

Velikost delcev:	N.A.	--	--
------------------	------	----	----

#### 9.2 Drugi podatki

Nobeni drugih ustreznih informacij

#### ODDELEK 10: Obstočnost in reaktivnost

##### 10.1 Reaktivnost

Stabilen v normalnih pogojih

##### 10.2 Kemijska stabilnost

Stabilen v normalnih pogojih

##### 10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij

Nobeden

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

V normalnih pogojih je stabilno.

##### 10.5 Nezdružljivi materiali

Nobena posebno.

##### 10.6 Nevarni produkti razgradnje

Nobena.

#### ODDELEK 11: Toksikološki podatki

##### 11.1 Podatki o razredih nevarnosti, kakor so opredeljeni v Uredbi (ES) št. 1272/2008

Toksikološki podatki izdelka:

Eco Parfum Biancheria Meliconi Fresh Woody

##### a) akutna strupenost

Ni klasificirano

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

##### b) jedkost za kožo/draženje kože

Ni klasificirano

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

##### c) resne okvare oči/draženje

Proizvod je razvrščen: Eye Irrit. 2 H319

##### d) preobčutljivost pri vdihavanju in preobčutljivost kože

Ni klasificirano

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

##### e) mutagenost za zarodne celice

Ni klasificirano

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

##### f) rakotvornost

Ni klasificirano

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

##### g) strupenost za razmnoževanje

Ni klasificirano

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

##### h) STOT - enkratna izpostavljenost

Ni klasificirano

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.



## Varnostni list

### Eco Parfum Biancheria Meliconi Fresh Woody

i) STOT - ponavljajoča se izpostavljenost

Ni klasificirano

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

j) nevarnost pri vdihavanju

Ni klasificirano

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

Toksikološki podatki glavnih snovi, ki jih najdemo v izdelku:

alkoholi, C11-13-razvejani, etoksilirani (> 2,5 mol EO) - CAS: 68439-54-3

a) akutna strupenost

ATE - Oralno 300 mg/kg tt

ATE - Dermalno 2000 mg/kg tt

Testiranje: LD50 - Pot: Oralno - Vrste: Podgana > 300 mg/kg

Testiranje: LD50 - Pot: Koža - Vrste: Zajec > 2000 mg/kg

b) jedkost za kožo/draženje kože:

Vrste: Zajec Negativno

c) resne okvare oči/draženje:

Vrste: Zajec Pozitivno

d) preobčutljivost pri vdihavanju in preobčutljivost kože:

Testiranje: SKIN\_SENS - Vrste: GUINEA PIG Negativno

heksil salicilat - CAS: 6259-76-3

a) akutna strupenost:

Testiranje: LD50 - Pot: Oralno - Vrste: Podgana > 5000 mg/kg

Testiranje: LD50 - Pot: Koža - Vrste: Zajec > 5000 mg/kg

4-terc-butilcikloheksil acetat - CAS: 32210-23-4

a) akutna strupenost

ATE - Oralno 3370 mg/kg tt

ATE - Dermalno 4680 mg/kg tt

Testiranje: LD50 - Pot: Oralno - Vrste: Podgana = 3370 mg/kg

Testiranje: LD50 - Pot: Koža - Vrste: Zajec > 4680 mg/kg

Testiranje: LD50 - Pot: Oralno - Vrste: Podgana = 5000 mg/kg

d) preobčutljivost pri vdihavanju in preobčutljivost kože:

Pot: Koža - Vrste: Miš Pozitivno - Opomba: EU Method B.42

Reaction mass of 2-methylbutyl salicylate and pentyl salicylate

g) strupenost za razmnoževanje:

Testiranje: NOAEL = 540 mg/kg - Opomba: maschio

Testiranje: NOAEL = 180 mg/kg - Opomba: femmina

1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)-ethanone - CAS: 54464-57-2

a) akutna strupenost:

Testiranje: LD50 - Pot: Oralno - Vrste: Podgana > 5000 mg/kg

Testiranje: LD50 - Pot: Koža - Vrste: Zajec > 5000 mg/kg

Difenil eter - CAS: 101-84-8

a) akutna strupenost

ATE - Oralno 2450 mg/kg tt

ATE - Dermalno 7940 mg/kg tt

ATE - Vdihavanje (Hlapi) 2400 mg/l

Testiranje: LD50 - Pot: Oralno - Vrste: Podgana = 2830 mg/kg

Testiranje: LC50 - Pot: Vdihavanje - Vrste: Podgana > 2400 mg/l

Testiranje: LD50 - Pot: Koža - Vrste: Zajec > 7940 mg/kg

#### 11.2 Podatki o drugih nevarnostih



## Varnostni list

### Eco Parfum Biancheria Meliconi Fresh Woody

Lastnosti endokrinih motilcev:  
Ni endokrinih motilcev v koncentraciji  $\geq 0,1\%$ .

#### ODDELEK 12: Ekološki podatki

##### 12.1 Strupenost

Uporabljajte v skladu z dobrimi delovnimi navadami, izogibajte se odlaganju izdelka v okolju.

Eco Parfum Biancheria Meliconi Fresh Woody

Proizvod je razvrščen: Aquatic Chronic 3 - H412

alkoholi, C11-13-razvejani, etoksilirani ( $> 2,5$  mol EO) - CAS: 68439-54-3

a) akutna strupenost za vodno okolje:

Končna točka: LC50 - Vrste: Riba  $> 1$  mg/l - Trajanje v h: 96

Končna točka: EC50 - Vrste: Vodna bolha  $> 1$  mg/l - Trajanje v h: 48

Končna točka: EC50 - Vrste: Alge  $> 1$  mg/l - Trajanje v h: 72

b) kronična strupenost za vodno okolje:

Končna točka: EC50 - Vrste: Riba  $> 0.1$  mg/l

Končna točka: EC50 - Vrste: Vodna bolha = 2.6 mg/l

c) bakterijska strupenost:

Končna točka: EC50 = 140 mg/l

heksil salicilat - CAS: 6259-76-3

a) akutna strupenost za vodno okolje:

Končna točka: EC50 - Vrste: Vodna bolha = 0.357 mg/l - Trajanje v h: 48

Končna točka: LC50 - Vrste: Alge = 0.61 mg/l - Trajanje v h: 72

Končna točka: LC50 - Vrste: Riba = 1.34 mg/l - Trajanje v h: 96

4-terc-butilcikloheksil acetat - CAS: 32210-23-4

a) akutna strupenost za vodno okolje:

Končna točka: EC50 - Vrste: Vodna bolha = 5.3 mg/l - Trajanje v h: 48 - Opomba: Daphnia magna

Končna točka: EC50 - Vrste: Riba = 22 mg/l - Trajanje v h: 72 - Opomba: Desmodesmus subspicatus

Končna točka: LC50 - Vrste: Riba = 8.6 mg/l - Trajanje v h: 96 - Opomba: Cyprinus carpio

Končna točka: NOEC - Vrste: Riba = 6.8 mg/l - Trajanje v h: 72 - Opomba: Desmodesmus subspicatus

1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)-ethanone - CAS: 54464-57-2

a) akutna strupenost za vodno okolje:

Končna točka: LC50 - Vrste: Riba = 1.3 mg/l - Trajanje v h: 96

##### 12.2 Obstočnost in razgradljivost

alkoholi, C11-13-razvejani, etoksilirani ( $> 2,5$  mol EO) - CAS: 68439-54-3

Biološka razgradljivost: Hitro razgradljivo - Testiranje: Razpolovna doba razkroja v sladki vodi ali vodi rečnega ustja - Trajanje: 28GG - %: 60 - Opomba: OECD TG 301 B

heksil salicilat - CAS: 6259-76-3

Biološka razgradljivost: Hitro razgradljivo

4-terc-butilcikloheksil acetat - CAS: 32210-23-4

Biološka razgradljivost: Hitro razgradljivo - Testiranje: Razpolovna doba razkroja v morskem sedimentu - Trajanje: 28GG - %: 75

##### 12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih

alkoholi, C11-13-razvejani, etoksilirani ( $> 2,5$  mol EO) - CAS: 68439-54-3

Kopičenje v organizmih: .2

heksil salicilat - CAS: 6259-76-3

Kopičenje v organizmih: .2 - Testiranje: BCF - Biokoncentracijski faktor 98-148

4-terc-butilcikloheksil acetat - CAS: 32210-23-4



## Varnostni list

### Eco Parfum Biancheria Meliconi Fresh Woody

Kopičenje v organizmih: .2 - Testiranje: BCFBAF 334.6

Kopičenje v organizmih: .2 - Testiranje: Kow - Porazdelitveni koeficient 4.8

#### 12.4 Mobilnost v tleh

alkoholi, C11-13-razvejani, etoksilirani (> 2,5 mol EO) - CAS: 68439-54-3

Mobilnost v tleh: Ni mobilno - Testiranje: Koc 4200

#### 12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB

vPvB snovi: Nobena. - PBT snovi: Nobena.

#### 12.6 Lastnosti endokrinih motilcev

Ni endokrinih motilcev v koncentraciji  $\geq 0,1\%$ .

#### 12.7 Drugi škodljivi učinki

Nobeden

### ODDELEK 13: Odstranjevanje

#### 13.1 Metode ravnanja z odpadki

Če je mogoče, predelajte. Ravnejte se po lokalnih in državnih normah.

### ODDELEK 14: Podatki o prevozu

#### 14.1 Številka ZN in številka ID

Blago ni nevarno smislu normativ o transportu.

#### 14.2 Pravilno odpremno ime ZN

N.A.

#### 14.3 Razredi nevarnosti prevoza

N.A.

#### 14.4 Skupina embalaže

N.A.

#### 14.5 Nevarnosti za okolje

ADR-Onesnažuje okolje po: Ne

IMDG-Marine pollutant: No

#### 14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika

N.A.

#### 14.7 Pomorski prevoz v razsutem stanju v skladu z instrumenti IMO

N.A.

### ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki

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

Dir. 98/24/ES (Varovanje delavcev pred tveganji zaradi izpostavljenosti kemičnim snovem pri delu)

Dir. 2000/39/ES (mejne vrednosti za poklicno izpostavljenost)

Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH)

Uredba (ES) št. 1272/2008 (CLP)

Uredba (ES) št. 790/2009 (1. ATP CLP) in (EU) št. 758/2013

Uredba (EU) 2020/878

Uredba (EU) št. 286/2011 (2. ATP CLP)

Uredba (EU) št. 618/2012 (3. ATP CLP)

Uredba (EU) št. 487/2013 (4. ATP CLP)

Uredba (EU) št. 944/2013 (5. ATP CLP)

Uredba (EU) št. 605/2014 (6. ATP CLP)



## Varnostni list

### Eco Parfum Biancheria Meliconi Fresh Woody

Uredba (EU) 2015/1221 (7. ATP CLP)  
Uredba (EU) 2016/918 (8. ATP CLP)  
Uredba (EU) 2016/1179 (9. ATP CLP)  
Uredba (EU) 2017/776 (10. ATP CLP)  
Uredba (EU) 2018/669 (11. ATP CLP)  
Uredba (EU) 2018/1480 (13. ATP CLP)  
Uredba (EU) 2019/521 (12. ATP CLP)  
Uredba (EU) 2020/217 (14. ATP CLP)  
Uredba (EU) 2020/1182 (15. ATP CLP)  
Uredba (EU) 2021/643 (16. ATP CLP)  
Uredba (EU) 2021/849 (17. ATP CLP)  
Uredba (EU) 2022/692 (18. ATP CLP)  
Uredba (EU) 2023/707  
Uredba (EU) 2023/1434 (19. ATP CLP)  
Uredba (EU) 2023/1435 (20. ATP CLP)  
Uredba (EU) 2024/197 (21. ATP CLP)  
Uredba (EU) 2024/2564 (22. ATP CLP)  
Uredba (EU) št. 2024/2865  
Uredba (EU) 2025/1222 (23. ATP CLP)

Omejitve, povezane z izdelkom ali vsebovanimi snovmi, v skladu s Prilogo XVII Uredbe (ES) 1907/2006 (REACH) in poznejše spremembe:

Omejitve v zvezi z izdelkom:

Omejitev 3

Omejitve v zvezi z vsebovanimi snovmi:

Omejitev 40

Omejitev 75

Kjer je mogoče, se ravnajte po naslednjih predpisih:

Direktiva 2012/18/EU (Seveso III)

Uredba (ES) št. 648/2004 (o detergentih).

Dir. 2004/42/ES (o omejevanju emisij hlapnih organskih spojin)

Določbe v zvezi z Direktivo 2012/18 EU (Seveso III):

Seveso kategorije III v skladu s Prilogo 1, del 1

NA

#### 15.2 Ocena kemijske varnosti

Ocena kemijske varnosti ni bila opravljena za zmes.

Snovi, za katere je bila opravljena ocena kemijske varnosti:

Nobena.

#### **ODDELEK 16: Drugi podatki**

Besedilo stavkov, navedenih v paragrafu 3:

H302 Zdravju škodljivo pri zaužitju.

H318 Povzročča hude poškodbe oči.

H361d Sum škodljivosti za nerojenega otroka.

H317 Lahko povzroči alergijski odziv kože.

H400 Zelo strupeno za vodne organizme.

H410 Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

H315 Povzročča draženje kože.

H319 Povzročča hudo draženje oči.



## Varnostni list

### Eco Parfum Biancheria Meliconi Fresh Woody

H412 Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Razred in kategorija nevarnosti	Številka	Opis
Acute Tox. 4	3.1/4/Oral	Akutna strupenost (oralno), Kategorija 4
Skin Irrit. 2	3.2/2	Draženje kože, Kategorija 2
Eye Dam. 1	3.3/1	Hude poškodbe oči, Kategorija 1
Eye Irrit. 2	3.3/2	Draženje oči, Kategorija 2
Skin Sens. 1	3.4.2/1	Preobčutljivost kože, Kategorija 1
Skin Sens. 1B	3.4.2/1B	Preobčutljivost kože, Kategorija 1B
Repr. 2	3.7/2	Strupenost za razmnoževanje, Kategorija 2
Aquatic Acute 1	4.1/A1	Akutno nevarnost za vodno okolje, Kategorija 1
Aquatic Chronic 1	4.1/C1	Kronično (dolgotrajno) nevarnost za vodno okolje, Kategorija 1
Aquatic Chronic 3	4.1/C3	Kronično (dolgotrajno) nevarnost za vodno okolje, Kategorija 3

Razvrstitev in postopek, uporabljen za izpeljavo razvrstitve za zmesi v skladu z Uredbo (ES) 1272/2008 [uredba CLP]:

Razvrstitev v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008	Postopek razvrščanja
Eye Irrit. 2, H319	metoda izračuna
Aquatic Chronic 3, H412	metoda izračuna

Ta dokument je pripravila pristojna oseba, ki je ustrezno usposobljena

Glavni bibliografski viri:

ECDIN Informacijska mreža za okoljske podatke za kemikalije Skupno raziskovalno središče,  
Komisija Evropskih skupnosti

SAX NEVARNE LASTNOSTI INDUSTRIJSKIH MATERIALOV 8. izdaja Van Nostrand Reinold

Predstavljene informacije se nanašajo na naše znanje v zgoraj navedenem datumu. Nanašajo se zgolj na omenjeni izdelek in ne predstavljajo garancije za posebno kakovost.

Uporabnik je dolžan preveriti pravilnost in popolnost teh informacij glede na svojo specifično uporabo.

Ta skeda uniči in nadomešča vsako predhodno izdajo

ADR: Evropski sporazum o mednarodnem prevozu nevarnih snovi v cestnem prometu.

ATE: Ocena akutne strupenosti



## Varnostni list

### Eco Parfum Biancheria Meliconi Fresh Woody

ATEmix:	Ocena akutne strupenosti (Zmesi)
BIODG06:	
CAS:	Chemical Abstracts Service (oddelek Ameriškega kemijskega društva).
CLP:	Razvrščanje, etiketiranje, pakiranje.
DNEL:	Izpeljane vrednosti brez učinka.
EC50:	
EINECS:	Evropski seznam obstoječih snovi.
GefStoffVO:	Odlok o nevarnih snoveh, Nemčija.
GG:	
GHS:	Globalno poenoten sistem razvrščanja in označevanja nevarnih kemikalij.
IATA:	Mednarodno združenje za zračni transport.
IATA-DGR:	Predpis za prevoz nevarnih snovi v zračnem prometu "Mednarodnega združenja za zračni transport" (IATA).
ICAO:	Mednarodna organizacija civilnega letalstva.
ICAO-TI:	Tehnična navodila "Mednarodne organizacije civilnega letalstva".
IMDG:	Mednarodni kodeks za prevoz nevarnega blaga po morju
INCI:	Mednarodna nomenklatura kozmetičnih sestavin.
KSt:	Koeficient eksplozivnosti.
LC50:	Letalna koncentracija za 50 odstotkov testne populacije.
LD50:	Letalna doza za 50 odstotkov testne populacije.
N.A.:	
NOEC:	
OECD:	
PNEC:	Predvidena koncentracija brez učinka.
RID:	Pravilnik o mednarodnem prevozu nevarnega blaga po železnici.
STEL:	Meja za kratkotrajno izpostavljenost.
STOT:	Specifično strupeno za ciljne organe.
TLV:	Mejna vrednost izpostavljenosti.
TWA:	Časovno vrednoteno povprečje
WGK:	Nemški razred nevarnosti za vodo.