

VARNOSTNI LIST

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 (REACH) in Uredbo (ES) št. 1272/2008 (CLP)

MEHČALEC ZA PERILO MAGNOLIJA

Datum priprave: 31.07.2025

Sprememba: /

Številka različice/popravka: /

Stran 1 od 12

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

1.1 Identifikator izdelka

MEHČALEC ZA PERILO MAGNOLIJA

SOFTENING MAGNOLIA

Trgovska koda: 0199

UFI: R3J0-N0WU-900W-95GU

1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe:

Mehčalec za perilo. Samo za profesionalno uporabo.

1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista:

Distributer za Slovenijo:

Extra Lux d.o.o., Brnčičeva ulica 17B, 1231 Ljubljana-Črnuče, Slovenija

Tel.: 080 62 62, fax: (01) 544 54 03

Elektronski naslov osebe odgovorne za varnostni list: info@extra-lux.si

Proizvajalec:

Lu&Mi Detergenti SRL, Via Pineta, 4, 38068 Rovereto (TN), Italija

Tel.: +39 0464 671276, fax: +39 0464 667759

Elektronski naslov osebe odgovorne za varnostni list: info@luemidetergenti.com

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 snovi/zmesi v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008:

- Proizvod v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008 ni razvrščen kot nevaren.

2.2 Elementi etikete:

Po Uredbi (ES) št. 1272/2008:

- Proizvod v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008 ni razvrščen kot nevaren.

Dodatne informacije:

EUH 210 Varnostni list na voljo na zahtevo.

SESTAVINE (Uredba 648/2004):

manj kot 5 % parfumi (Terpineols, Benzyl salicylate, Amylcinnamal, Alpha-hexylcinnamaldehyde), kationske površinsko aktivne snovi.

2.3 Druge nevarnosti:

Proizvod ne vsebuje snovi z lastnostmi endokrinih motilcev v skladu z merili iz Delegirane uredbe Komisije (EU) 2017/2100 ali Uredbe Komisije (EU) 2018/605.

Proizvod ne vsebuje sestavin, ki so obstojne, bioakumulativne in strupene (PBT) ali zelo obstojne in zelo bioakumulativne (vPvB) v skladu s Prilogo XIII Uredbe (ES) 1907/2006.

VARNOSTNI LIST

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 (REACH) in Uredbo (ES) št. 1272/2008 (CLP)

MEHČALEC ZA PERILO MAGNOLIJA

Datum priprave: 31.07.2025

Sprememba: /

Številka različice/popravka: /

Stran 2 od 12

ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah

3.1 Zmesi:

Ime snovi	Št. EC Št. CAS Št. INDEX	Konc. [%]	Razvrstitev v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008	REACH registracijska številka:
Maščobne kisline, C16-18 (sodo oštevilčene) in C18 nenasičene, reakcijski produkti s trietanolaminom, di-Me sulfatno kvaternizirani	931-203-0 1335202-88-4 /	$\geq 1 < 5$	Aquatic Chronic 3, H412 Akutna strupenost M-faktor =1 Kronična strupenost M-faktor = 1 ATE, oralna = 5.000,00 mg/kg ATE dermalna = 2.000,00 mg/kg	01-2119463889-16-XXXX
4-tert-butilcikloheksil acetat	250-954-9 32210-23-4 /	$< 0,1$	Skin Sens. 1B, H317	01-2119976286-24-XXXX
Terpineol	232-268-1 8000-41-7 /	$< 0,1$	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319	01-2119553062-49-XXXX
Benzil salicilat	204-262-9 118-58-1 607-754-00-5	$< 0,1$	Skin Sens. 1B, H317	01-2119969442-31-XXXX
Amil cinamal	204-541-5 122-40-7 /	$< 0,1$	Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 2, H411 Akutna strupenost M-faktor =1 Kronična strupenost M-faktor = 1 ATE dermalna = 3.730,000 mg/kg	01-2119978288-18-XXXX

VARNOSTNI LIST

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 (REACH) in Uredbo (ES) št. 1272/2008 (CLP)

MEHČALEC ZA PERILO MAGNOLIJA

Datum priprave: 31.07.2025

Sprememba: /

Številka različice/popravka: /

Stran 3 od 12

Heksil salicilat	228-408-6 6259-76-3 607-772-00-3	< 0,1	Skin Sens. 1B, H317 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410 Akutna strupenost M-faktor =1 Kronična strupenost M-faktor = 1 ATE, oralna > 5.000,00 mg/kg ATE dermalna > 5.000,00 mg/kg	01-2119638275-36- XXXX
Alfa heksil cinamaldehyd	639-566-4 101-86-0; 165184-98-5 /	< 0,1	Skin Sens. 1, H317 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 2, H411 M=1, kronična strupenost M=1	01-2119533092-50- XXXX

Dodatne informacije: celotno besedilo stavkov o nevarnosti je navedeno v oddelku 16.

VARNOSTNI LIST

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 (REACH) in Uredbo (ES) št. 1272/2008 (CLP)

MEHČALEC ZA PERILO MAGNOLIJA

Datum priprave: 31.07.2025

Sprememba: /

Številka različice/popravka: /

Stran 4 od 12

ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč

4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč:

4.1.1 Vdihavanje:

Prezračiti območje. Ponesrečenca takoj odstraniti iz mesta nevarnosti in ga prenesti na sveži zrak. Naj počiva. V primeru trajajočih težav poiskati zdravniško pomoč.

4.1.2 Stik s kožo:

Pri stiku s produktom kožo takoj temeljito sprati z milom in veliko vode. V primeru trajajočih težav poiskati zdravniško pomoč.

4.1.3 Stik z očmi:

Oči z odprtimi vekami spirati z obilo vode. Spirati vsaj 10 minut. V primeru trajajočih težav poiskati zdravniško pomoč.

4.1.4 Zaužitje:

Če je možno, dati aktivno oglje z vodo ali tekoči medicinski parafin.

4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli:

Ni podatka.

4.3 Navedba kakršnekoli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja:

Takoj poiskati zdravniško pomoč ali Center za zastrupitve.

ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi

5.1 Sredstva za gašenje:

5.1.1 Ustrezna sredstva za gašenje:

Vodna meglica. Ogljikov dioksid (CO₂). Gasilna pena. Suh kemičen prah. Uporabiti gasilna sredstva primerna za gašenje okolice.

5.1.2 Neustrezna sredstva za gašenje:

Voda v polnem curku. Vodo v polnem curku se lahko uporabi samo za hlajenje posod/kontejnerjev izpostavljenih ognju.

5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo:

Ne vdihavati produktov, ki nastajajo v primeru požara.

5.3 Nasvet za gasilce:

V primeru požara nositi ustrezno osebno zaščitno opremo in samostojen dihalni aparat. V primeru požara nositi zaščitno opremo za gasilce: zaščitno obleko v skladu z EN 469, rokavice v skladu z EN 659, čelado v skladu z EN 443, avtonomen dihalni aparat v skladu z EN 137.

Uporabi se lahko tudi samostojen dihalni aparat, zlasti pri delu v zaprtem in slabo prezračevanem prostoru in če uporabljate halogenirane gasilne aparate (Halon 1211, fluobren, Solkan 123, NAF itd.).

Uporabiti vodno meglico za zaščito ljudi, vključeni v gašenje.

Kontejnerje hladiti z razpršeno vodo.

VARNOSTNI LIST

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 (REACH) in Uredbo (ES) št. 1272/2008 (CLP)

MEHČALEC ZA PERILO MAGNOLIJA

Datum priprave: 31.07.2025

Sprememba: /

Številka različice/popravka: /

Stran 5 od 12

ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih

6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili:

6.1.1 Za neizučeno osebje:

Zapustiti območje okoli razlitja ali izpusta. Ne kaditi.
Nositi masko, rokavice in zaščitno obleko.

6.1.2 Za reševalce:

Območje zavarovati in se posvetovati s strokovnjaki. Nositi masko, rokavice in zaščitno obleko.
Odstraniti vse nezaščitene plamene in vire vžiga.
Kajenje prepovedano.
Območje evakuirati in zavarovati ter se posvetovati s strokovnjaki.
Zagotoviti zadostno prezračevanje.

6.2 Okoljevarstveni ukrepi:

Preprečiti izpust v kanalizacijo, vodna zajetja, podtalnico in vodotoke. Če pride do razlitja v vodotoke, kanalizacijo ali v tla oziroma po vegetaciji je potrebno nemudoma obvestiti za to pristojne organe.

6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje:

6.3.1 Primerne tehnike zadrževanja:

Razlitje zadržati s peskom ali z zemljo.

6.3.2 Primerni postopki čiščenja:

Odstraniti z inertnim absorpcijskim materialom (npr. pesek, zemlja, univerzalni absorbenti). Zbrani material hraniti v primernih zbiralnikih do odstranjanja v skladu z veljavno zakonodajo (v skladu s točko 13). Ostanke sprati z veliko količino vode.

6.3.3 Drugi podatki:

Ni drugih podatkov.

6.4 Sklicevanje na druge oddelke:

Glejte Oddelek 8 za informacije o osebni zaščitni opremi. Glejte Oddelek 13 za informacije o odstranjanju.

ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje

7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje:

Med delom ne jesti, piti ali kaditi. Upoštevati osebne varnostne ukrepe v poglavju 8. Preprečiti kontakt s proizvodom in vdihavanje hlapov.

7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo:

Proizvod hraniti v originalni in tesno zaprti embalaži s primerno oznako in etiketo. Skladiščiti ga v hladnem in dobro prezračenem prostoru. Zavarovati pred visokimi temperaturami in direktno sončno svetlobo. Ne skladiščiti v neoznačeni in odprti embalaži.
Skladiščiti v pokončnem položaju, da se prepreči iztekanje proizvoda.

7.3 Posebne končne uporabe:

Javna domena:

Ravnajte previdno. Hranite v prezračenem prostoru in stran od vročine, posodo hranite tesno zaprto.

VARNOSTNI LIST

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 (REACH) in Uredbo (ES) št. 1272/2008 (CLP)

MEHČALEC ZA PERILO MAGNOLIJA

Datum priprave: 31.07.2025

Sprememba: /

Številka različice/popravka: /

Stran 6 od 12

ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

8.1 Parametri nadzora:

Ime:	EC št.	MV	
		mg/m ³	ppm
/	/	/	/

Zagotoviti zadostno prezračevanje.

Maščobne kisline, C16-18 (sodo oštevilčene) in C18 nenasičene, reakcijski produkti s trietanolaminom, di-Me sulfatno kvaternizirani, CAS 1335202-88-4

DNEL vrednosti:

DELAVCI

Izpostavljenost: vdihavanje, kronični sistemski učinki: 14,8 mg/m³

Izpostavljenost: dermalna, kronični sistemski učinki: 105 mg/kg TT/dan

POTROŠNIKI

Izpostavljenost: oralna, kronični sistemski učinki: 1,5 mg/kg TT/dan

Izpostavljenost: vdihavanje, kronični sistemski učinki: 2,61 mg/m³

Izpostavljenost: dermalna, kronični sistemski učinki: 37,5 mg/kg TT/dan

PNEC:

Sladka voda: 0,022 mg/L

Sladkovodne usedline: 22,48 mg/kg/sedimenta

Morska voda: 0,002 mg/L

Morske usedline: 2,248 mg/kg/sedimenta

Mikroorganizmi pri čiščenju odplak (STP): 2,96 mg/L

Tla: 4,483 mg/kg tal

8.2 Nadzor izpostavljenosti:

8.2.1 Ustrezen tehnično-tehnološki nadzor:

Zagotoviti zadostno prezračevanje.

8.2.2 Osebni varnostni ukrepi, kot na primer osebna zaščitna oprema:

Zaščita za oči/obraz:

Pri delu v skladu z navodili zaščita ni potrebna.

Zaščita kože:

Pri delu v skladu z navodili zaščita ni potrebna.

Zaščita dihal:

Pri delu v skladu z navodili zaščita ni potrebna.

Zaščita pred toplotno nevarnostjo:

Ni podatka.

8.2.3 Nadzor izpostavljenosti okolja:

Ni podatka.

VARNOSTNI LIST

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 (REACH) in Uredbo (ES) št. 1272/2008 (CLP)

MEHČALEC ZA PERILO MAGNOLIJA

Datum priprave: 31.07.2025

Sprememba: /

Številka različice/popravka: /

Stran 7 od 12

ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih:

Agregatno stanje, barva:	Gosta tekočina, modre barve.
Vonj:	Cvetlični
Mejne vrednosti vonja:	Ni podatka.
pH:	3-4
Tališče/ledišče:	Ni določeno.
Vrelišče ali začetno vrelišče in območje vrelišča:	Ni določeno.
Plamenišče:	Nevnetljivo.
Hitrost izparevanja:	Ni podatka.
Vnetljivost:	Ni vnetljivo.
Spodnja in zgornja meja eksplozivnosti:	Ni eksplozivno.
Parni tlak:	Ni določeno.
Relativna parna gostota:	Ni določeno.
Gostota in/ali relativna gostota:	1,00 g/cm ³
Topnost:	V vodi: se popolnoma meša z vodo.
Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda:	Ni določeno.
Temperatura samovžiga:	Proizvod ni samovnetljiv.
Temperatura razgradnje:	Se ne razgradi pri skladiščenju v skladu z navodili.
Viskoznost:	Kinematična: ni določena.
Eksplozivne lastnosti:	Ni eksplozivno.
Oksidativne lastnosti:	Ni podatka.
Lastnosti delcev:	Ni podatka.

9.2 Drugi podatki:

9.2.1 Podatki glede razredov fizikalnih nevarnosti:

Ni podatka.

9.2.2 Druge varnostne značilnosti:

Ni podatka.

VARNOSTNI LIST

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 (REACH) in Uredbo (ES) št. 1272/2008 (CLP)

MEHČALEC ZA PERILO MAGNOLIJA

Datum priprave: 31.07.2025

Sprememba: /

Številka različice/popravka: /

Stran 8 od 12

ODDELEK 10: Obstočnost in reaktivnost

10.1 Reaktivnost:

Ni nevarnosti reaktivnosti pri delu v skladu z navodili.

10.2 Kemijska stabilnost:

Stabilen pri delu in skladiščenju v skladu z navodili.

10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij:

Jih ni.

10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti:

Jih ni.

10.5 Nezdružljivi materiali:

Nobenim posebno.

10.6 Nevarni produkti razgradnje:

Se ne razgradi pri namembni uporabi.

VARNOSTNI LIST

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 (REACH) in Uredbo (ES) št. 1272/2008 (CLP)

MEHČALEC ZA PERILO MAGNOLIJA

Datum priprave: 31.07.2025

Sprememba: /

Številka različice/popravka: /

Stran 9 od 12

ODDELEK 11: Toksikološki podatki

11.1 Podatki o razredih nevarnostih, kakor so opredeljene v Uredbi (ES) št. 1272/2008:

- (a) akutna strupenost: na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- (b) jedkost za kožo/draženje kože: na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- (c) resne okvare oči/draženje: na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- (d) preobčutljivost pri vdihavanju in preobčutljivost kože: na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- (e) mutagenost za zarodne celice: na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- (f) rakotvornost: na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- (g) strupenost za razmnoževanje: na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- (h) STOT – enkratna izpostavljenost: na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- (i) STOT – ponavljajoča se izpostavljenost: na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- (j) nevarnost pri vdihavanju: na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

Podatek za posamezno snov:

Maščobne kisline, C16-18 (sodo oštevilčene) in C18 nenasičene, reakcijski produkti s trietanolaminom, di-Me sulfatno kvaternizirani, CAS 1335202-88-4

LD50, oralna, podgana: 5000 mg/kg TT

LD50, dermalna, podgana ali kunec: 2000 mg/kg TT

Amil cinamal, CAS 122-40-7

LD50, dermalna, podgana ali kunec: 3730 mg/kg TT

Heksil salicilat, CAS 6259-76-3

LD50, oralna, podgana: > 5000 mg/kg TT

LD50, dermalna, podgana ali kunec: > 5000 mg/kg TT

11.2 Podatki o drugih nevarnostih:

11.2.1 Lastnosti endokrinih motilcev:

Na podlagi razpoložljivih podatkov proizvod ne vsebuje snovi z lastnostmi endokrinih motilcev v skladu z merili iz Delegirane uredbe Komisije (EU) 2017/2100 ali Uredbe Komisije (EU) 2018/605.

11.2.2 Drugi podatki:

Ni drugih podatkov.

VARNOSTNI LIST

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 (REACH) in Uredbo (ES) št. 1272/2008 (CLP)

MEHČALEC ZA PERILO MAGNOLIJA

Datum priprave: 31.07.2025

Sprememba: /

Številka različice/popravka: /

Stran 10 od 12

ODDELEK 12: Ekološki podatki

12.1 Strupenost:

Uporabljati v skladu z dobro laboratorijsko prakso, da se prepreči onesnaženje okolja.

12.2 Obstočnost in razgradljivost:

Ni podatka.

12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih:

Ni podatka.

12.4 Mobilnost v tleh:

Ni podatka.

12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB:

Na podlagi razpoložljivih podatkov proizvod ne vsebuje sestavin, ki so obstojne, bioakumulativne in strupene (PBT) ali zelo obstojne in zelo bioakumulativne (vPvB) v skladu s Prilogo XIII Uredbe (ES) 1907/2006.

12.6 Lastnosti endokrinih motilcev:

Na podlagi razpoložljivih podatkov proizvod ne vsebuje snovi z lastnostmi endokrinih motilcev v skladu z merili iz Delegirane uredbe Komisije (EU) 2017/2100 ali Uredbe Komisije (EU) 2018/605.

12.7 Drugi škodljivi učinki:

Ni podatka.

ODDELEK 13: Odstranjevanje

13.1 Metode ravnanja z odpadki:

Uporabnik mora oddati prazno embalažo, ostanke neporabljenega sredstva ali sredstva, ki mu je potekel rok uporabnosti, pooblaščenemu odstranjevalcu odpadkov. Ravnati 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. Prazne embalaže ni dovoljeno ponovno uporabiti!

ODDELEK 14: Podatki o prevozu

Proizvod ni klasificiran kot nevaren za transport.

ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki

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

- UREDBA (ES) št. 648/2004 EVROPSKEGA PARLAMENTA IN SVETA z dne 31. marca 2004 o detergentih - Snovi, ki vzbujajo zelo veliko zaskrbljenost (SVHC) pod REACH, člena 59: proizvod ne vsebuje SVHC snovi.

15.2 Ocena kemijske varnosti:

Ni izvedena.

VARNOSTNI LIST

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 (REACH) in Uredbo (ES) št. 1272/2008 (CLP)

MEHČALEC ZA PERILO MAGNOLIJA

Datum priprave: 31.07.2025

Sprememba: /

Številka različice/popravka: /

Stran 11 od 12

ODDELEK 16: Drugi podatki

Spremembe glede na predhodno različico varnostnega lista:

/

Okrajšave in kratice uporabljene v varnostnem listu:

MV - mejna vrednost – pomeni povprečno koncentracijo nevarne kemične snovi v zraku na delovnem mestu, v območju vdihavanja, ki na splošno ne škoduje zdravju delavca, če delavec dela pri koncentraciji nevarnih kemičnih snovi v zraku na delovnem mestu, ki je manjša ali enaka mejni vrednosti nevarne kemične snovi, 8 ur dnevno/40 ur tedensko polno delovno dobo, pri normalnih mikroklimatskih razmerah in pri fizično lahkem delu. Mejna vrednost velja za 8-urno izpostavljenost in je dana pri temperaturi 20 °C in tlaku 1,013.105 Pa.

BAT biološka mejna vrednost

LD50 - LD50 ustreza odmerku testirane snovi, ki povzroči 50% smrtnost v določenem časovnem intervalu.

LC50-LC50 ustreza koncentraciji testirane snovi, ki povzroči 50% smrtnost v določenem časovnem intervalu.

EC50-EC50 ustreza koncentraciji testirane snovi, ki povzroči 50% sprememb v odzivu (npr. na rast) v določenem časovnem intervalu.

ErC50 - kategorija sproščanja v okolje

ATE- acute toxicity estimate (ocenjena akutna toksičnost)

DNEL je raven izpostavljenosti snovi, pod katero naj se ne bi pojavili nobeni škodljivi učinki.

PNEC - predvidena koncentracija brez učinka. Koncentracija snovi, pod katero naj se ne bi pojavili škodljivi učinki na zadevno področje okolja.

VL varnostni list

PBT - obstojni, bioakumulativni, strupeni

vPvB - zelo obstojni, zelo bioakumulativni

STOT - specifična strupenost za ciljne organe

NOEC - koncentracija brez opaznega učinka

NOAEL - Raven brez opaženega škodljivega učinka je najvišji testirani odmerek ali raven izpostavljenosti, pri kateri ni statistično pomembnega povečanja pogostnosti ali resnosti škodljivih učinkov v izpostavljeni populaciji glede na ustrezno kontrolno skupino, na tej ravni lahko nastanejo nekateri učinki, ki pa ne štejejo za škodljive učinke ali za predhodnike škodljivih učinkov.

LOAEL - Najnižja raven z opaženim škodljivim učinkom je najnižji testirani odmerek ali raven izpostavljenosti, pri katerem se statistično pomembno poveča pogostnost ali resnost škodljivih učinkov v izpostavljeni populaciji glede na ustrezno kontrolno skupino.

VL - varnostni list

BCF - biokoncentracijski faktor

SVHC snov - snov, ki povzroča veliko zaskrbljenost

TT- telesna teža

caTPE: Converted Acute Toxicity point Estimate (Pretvorjena ocena točke akutne strupenosti).

Reference ključne literature in virov podatkov:

SAFETY DATA SHEET SOFTENING MAGNOLIA, koda 0199, UFI: R3J0-N0WU-900W-95GU, Lu&Mi Detergenti SRL, izdan 06/10/2024.

Metode uporabljene za razvrstitev zmesi:

Uredba CLP 1272/2009 z njenimi prilagoditvami in spremembami: ni nevarnosti po CLP uredbi: računsko metoda.

Seznam relevantnih stavkov o nevarnosti, varnostnih stavkov in/ali previdnostnih stavkov:

H315 Povzroča draženje kože.

H317 Lahko povzroči alergijski odziv kože.

H319 Povzroča hudo draženje oči.

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.

VARNOSTNI LIST

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 (REACH) in Uredbo (ES) št. 1272/2008 (CLP)

MEHČALEC ZA PERILO MAGNOLIJA

Datum priprave: 31.07.2025

Sprememba: /

Številka različice/popravka: /

Stran 12 od 12

Nasvet o ustreznem usposabljanju za delavce za zagotovitev varovanja zdravja ljudi in okolja:

Ni posebnih nasvetov.