

VARNOSTNI LIST**MASTER MEH ALEC FIOR DI LOTO****Datum izdaje: 01/07/2013****Sprememba: 13/05/2023****1. IDENTIFIKACIJA SNOVI/ZMESI IN DRUŽBE/PODJETJA:**1.1. Identifikator izdelka: **MASTER MEH ALEC FIOR DI LOTO**

Koda: 101460

1.2. Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe: meh Alec za perilo

1.3. Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista:

Dobavitelj: ECOWASH d.o.o., OIC Hrpelje 2a, 6240 Kozina,
Tel. 05 6800203, Fax. 05 6800204, e-mail: info.ecowash@siol.netProizvajalec: Medusa s.r.l., Via Dell'Artigianato 2/4, 35023 Bagnoli di Sopra (PD), Italija
Tel. (+39) 049 5352393, e-mail: info@medusasrl.com

1.4. Telefonska številka za nujne primere:

V primeru zastrupitve ali suma na zastrupitev se posvetujte z osebnim zdravnikom, oz. dežurnim zdravnikom. V primeru življenjske ogroženosti pokli čite na tel. št. 112.

Telefonska številka za klic v sili:

+39 0266101029

2. DOLO ITEV NEVARNOSTI:

2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

Razvrstitev zmesi na podlagi Uredbe 1272/2008/ES (CLP): ni klasificirano

2.2 Elementi etikete

Piktogrami: brez

Stavki nevarnosti:

EUH208 Vsebuje parfum. Lahko povzro i alergijski odziv.

EUH 210 Varnostni list na voljo na zahtevo.

Previdnostni stavki: brez

Vsebuje: 5-15% kationske površinsko aktivne snovi, <5% parfumi, Hexyl Cinnamal, Citronellol, Benzyl salicylate, Linalool, Coumarin

UFI: DQ90-40QJ-H005-E10P

2.3. Druge nevarnosti: zmes ne izpolnjuje merila za PBT ali vPvB

VARNOSTNI LIST

MASTER MEH ALEC FIOR DI LOTO

Datum izdaje: 01/07/2013

Sprememba: 13/05/2023

3. SESTAVA/ PODATKI O SESTAVINAH:					
Kemijsko ime	EINEC št.	CAS št.	Registrac. št.	KONC. (%)	RAZVRSTITEV
Mašč. kisline, C16-18 (par.št) in C18 nenas., diestri z trietanolamin dimetilsolfat-kvaterniziran	931-203-0	1335202-88-4	/	5-<10	Aquatic Chronic 3, H412
parfum	-	-	-	0,1-<1	Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1, H317; Eye Irrit. 2, H319; Aquatic Chronic 2, H411

4. UKREPI ZA PRVO POMO :

Vdihavanje: Ponesrečenca odnesti na sveži zrak. Če bolečina ostaja, poiskati zdravniško pomoč.

V stiku s kožo: Kožo, ki je prišla v kontakt z nevarnim pripravkom, je potrebno temeljito sprati z veliko količino vode in milnice.

V stiku z oči: Takoj in temeljito izpirati oči z veliko količino vode vsaj 15 minut, veke držati odprte. Posvetujte se z zdravnikom.

Zaužitje: Usta izprati z vodo in piti veliko vode. Lahko povzročiti bruhanje. Posvetujte se z zdravnikom.

4.2. Glavni simptomi in učinki, takojšnji in zakasneli: ni podatka

4.3. Informacije o morebitni potrebi po takojšnji zdravniški pomoči in posebni oskrbi: v primeru zdravstvenih težav takoj kontaktirati zdravnika

5. PROTIPOŽARNI UKREPI:

5.1. Primerna gasilna sredstva: pena, ogljikov dioksid, prah, vodna megla
Neprimerna gasilna sredstva: vodni curek

5.2. Nevarnosti pri gašenju: ni podatka

5.3. Navedba posebne varovalne opreme za gasilce z navedbo standarda: uporabljati dihalni aparat

6. UKREPI OB NENAMERNIH IZPUSTIH:

6.1. Osebni varnostni ukrepi: Uporabljati zaščitne rokavice in obleko. Odstranite vse vire vžiga. Skrbite za zadostno prezračenje.

6.2. Okoljevarstveni ukrepi: V primeru izpusta v vodne vire in kanalizacijo obvestiti pristojne službe.

6.3. Razlitje absorbirati z absorpcijskimi sredstvi, peskom in oddati v skladu s 13. točko. Kontaminirano območje sprati z vodo.

7. RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE:

7.1. Varnostni ukrepi za varno ravnanje:

Ne vdihavati hlapov in meglice. Preprečiti stik s kožo in z oči. Zagotoviti zadostno prezračenje.

VARNOSTNI LIST**MASTER MEH ALEC FIOR DI LOTO****Datum izdaje: 01/07/2013****Sprememba: 13/05/2023**

7.2. Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo:

Hraniti izven dosega otrok. Hraniti dobro zaprto, na hladnem, suhem mestu, dobro prezračenem mestu.

Zaščitite proti vročini in direktnimi sonnimi žarki.

Skladiščite v skladu s Pravilnikom o tehnikah in organizacijskih ukrepih za skladiščenje nevarnih kemikalij.

8. NADZOR IZPOSTAVLJENOSTI / OSEBNA ZAŠČITA:

8.1. Parametri nadzora:

Ne vsebuje snovi z mejno vrednostjo na delovnem mestu.

Maščobne kisline, C16-18 (par.št) in C18 nenas., diestri z trietanolamin dimetilsulfat-kvaterniziran DNEL:

delavci- kronični lokalni učinki: vdihavanje = 44 mg/m³, dermalno = 312,5 mg/kg

potrošnik - kronični lokalni učinki: vdihavanje = 13 mg/m³, dermalno = 187,5 mg/kg, oralno = 7,5 mg/kg

Maščobne kisline, C16-18 (par.št) in C18 nenas., diestri z trietanolamin dimetilsulfat-kvaterniziran PNEC:

sladkovodno okolje – 0,00191 mg/l, morsko okolje – 0,00191 mg/l

sedimenti sladkovodnega okolja – 0,58 mg/kg, sedimenti morskega okolja – 4,15 mg/kg

istilna naprava – 2,96 mg/l tla - 16,9 mg/kg,

8.2. Nadzor izpostavljenosti:

Zaščitna dihalna oprema: ni potrebna pri normalni uporabi.

Zaščitna rokavica: ni potrebna pri normalni uporabi

Zaščitna očala: ni potrebna pri normalni uporabi

Zaščitna koža: lahka zaščitna obleka

9. FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI:

Izgled: viskozna tekočina

Vonj: karakterističen

Plamenišče: ni vnetljivo

pH: 3,3 +/- 0,5

Eksplozivne lastnosti: proizvod ne predstavlja eksplozijske nevarnosti

Specifična teža: 1,00 g/ml

Topnost: - v vodi popolna

10. OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST:

10.1. Reaktivnost: ni reaktivno pri normalnih pogojih.

10.2. Kemijska stabilnost: stabilno pri normalnih pogojih

10.3. Možne nevarne reakcije: niso predvidene nevarne reakcije

10.4. Pogoji, ki se jim je treba izogniti: toplotni viri, direktna svetloba

10.5. Nezdružljivi materiali: ni posebnosti

10.6. Nevarni razpadli proizvodi: ne razpada pri normalni uporabi

VARNOSTNI LIST**MASTER MEH ALEC FIOR DI LOTO****Datum izdaje: 01/07/2013****Sprememba: 13/05/2023****11. TOKSIKOLOŠKI PODATKI:**

ATE(zmes) oralno: ni podatka
ATE(zmes) dermalno: ni podatka
ATE(zmes) vdihavanje; ni podatka

- 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 o i/draženje; na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena
- d) preob utljivost pri vdihavanju in preob utljivost 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 - ponavljajo a se izpostavljenost; na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena
- j) nevarnost pri vdihavanju. na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena

11.2 Podatki o drugih nevarnostih
Ni podatka

12. EKOLOŠKI PODATKI:

12.1. Strupenost: sledijo podatki za vsebovane snovi

Maš . kisline, C16-18 (par.št) in C18 nenas., diestri z trietanolamin dimetilsolfat-kvaterniziran:
Leuciscus idus melanotus LC50>100 mg/l 96h, Dafnia magna EC50 >100 mg/l 48h,
Scenedesmus subspicatus EC50 >100 mg/l 72h

12.2. Obstočnost in razgradljivost:

Maš . kisline, C16-18 (par.št) in C18 nenas., diestri z trietanolamin dimetilsolfat-kvaterniziran: 75% biorazgradljivo 28 dni

12.3. Zmožnost kopi enja v organizmih:

Maš . kisline, C16-18 (par.št) in C18 nenas., diestri z trietanolamin dimetilsolfat-kvaterniziran: log Kow < 4

12.4. Mobilnost v tleh: ni podatka

12.5. Rezultati ocenjevanja PBT in vPvB: ne vsebuje PBT in vPvB snovi.

12.6. Lastnosti endokrinih motilcev:

Snov/zmes ne vsebuje sestavin, ki bi glede na len 57(f) Uredbe REACH ali Delegirano uredbo Komisije (EU) 2017/2100 ali Uredbo Komisije (EU) 2018/605 vsebovale lastnosti endokrinih motilcev na ravni 0,1 % ali višje.

12.7 Drugi škodljivi u inki: Nobeden

13. ODSTRANJEVANJE:

Odstranjevanje ostankov: oddati pooblaš enim družbam za odstranjevanje odpadkov.

Odstranjevanje embalaže: prazna embalaža ni komunalni odpadek.

Klasifikacijska številka odpadka: ni podatka

VARNOSTNI LIST**MASTER MEH ALEC FIOR DI LOTO****Datum izdaje: 01/07/2013****Sprememba: 13/05/2023****14. PODATKI O PREVOZU:**

- 14.1 Številka ZN in številka ID: Ni razvršeno kot nevarno blago
- 14.2 Pravilno odpremno ime ZN: Ni razvršeno kot nevarno blago
- 14.3 Razredi nevarnosti prevoza: Ni razvršeno kot nevarno blago
- 14.4 Skupina embalaže: Ni razvršeno kot nevarno blago
- 14.5 Nevarnosti za okolje: Ni razvršeno kot nevarno blago
- 14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika: Ni razvršeno kot nevarno blago
- 14.7 Pomorski prevoz v razsutem stanju v skladu z instrumenti IMO
Ne velja za izdelek kot je dobavljen.

15. ZAKONSKO PREDPISANI PODATKI:

- 15.1. Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes
UREDBA (ES) št. 1272/2008 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
Pravilnik o varovanju delavcev pred tveganji zaradi izpostavljenosti kemičnim snovem pri delu
Uredba o odpadkih
- 15.2. Ocena kemijske varnosti
Ocena kemijske varnosti ni bila opravljena

16. DRUGI PODATKI:

Seznam H-stavkov:

- H225 Lahko vnetljiva tekočina in hlapi.
- H315 Povzroča draženje kože.
- H317 Lahko povzroči alergijski odziv kože.
- H319 Povzroča hudo draženje oči.
- H336 Lahko povzroči zaspanost ali omočico.
- H411 Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinkinami.

Viri za izdelavo varnostnega lista:

varnostni list proizvajalca koda 101460 z dne 2.3.2023.

Revizija je bila narejena v točkah 2, 3, 9, 11 in 12.

Navedene informacije se nanašajo na današnje stanje našega znanja in izkušenj ter se nanašajo na proizvod v stanju kakršen 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.