

Trgovački naziv: careMOUSSE

Broj supstance: SUB302022260000

Verzija: 6 / EU

Datum izmene (revizije):
11.04.2023

the date of issue: 13.08.15

Zamenjuje verziju: 5 / EU

Datum štampanja: 15.05.2023

POGLAVLJE 1: Identifikacija hemikalije i podaci o licu koje stavlja hemikaliju u promet

1.1 Identifikacija hemikalije

careMOUSSE

1.2 Identifikovani načini korišćenja hemikalije i načini korišćenja koji se ne preporučuju

Upotreba supstance/preparata

cosmetic products, cleansing products (lotions, powders, shampoos)

1.3 Podaci o snabdevaču

Adresa/proizvođač

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH

Lunastrasse 5

A-5700 Zell am See

Broj telefona

+43 (0)5 0456

Broj faksa

+43 (0)5 0456 7777

E-Mail

regulatoryaffairs@hagleitner.com

Informacije koje se
obezbeđuju / putem
telefona

Regulatory Affairs

Adresa za

regulatoryaffairs@hagleitner.com

elektronsku poštu

osobe zadužene za

ovaj SDS

Dobavljač

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH

Lunastrasse 5

AT5700 Zell am See

Broj telefona

+43 (0)5 0456

Broj faksa

+43 (0)5 0456 7777

Adresa za

regulatoryaffairs@hagleitner.at

elektronsku poštu

osobe zadužene za

ovaj SDS

1.4 Broj telefona za hitne slučajeve

Anti Poison Center Vienna: +43 (0)1 406 4343

POGLAVLJE 2: Identifikacija opasnosti

2.1 Klasifikacija hemikalije

Ovaj proizvod nije klasifikovan kao opasan u skladu sa Uredbom EU br. 1272/2008.

2.2 Elementi obeležavanja

Trgovački naziv: careMOUSSE

Broj supstance: SUB302022260000

Verzija: 6 / EU

Datum izmene (revizije):
11.04.2023

the date of issue: 13.08.15

Zamenjuje verziju: 5 / EU

Datum štampanja: 15.05.2023

Obeležavanje u skladu sa EU direktivama br. 1272/2008

Proizvod ne zahteva nalepnicu sa oznakom o upozorenju na opasnost u skladu sa Uredbom EU br. 1272/2008.

2.3 Ostale opasnosti

Nikakve posebne opasnosti ne treba da budu pomenute. Proizvod ne sadrži supstancu koja ima svojstva endokrine disrupcije u odnosu na neciljane organizme.

POGLAVLJE 3: Sastav/Podaci o sastojcima

3.2 Podaci o sastojcima smeše

Opasni sastojci

PEG-5 Laurylcitrate sulfosuccinate, disodium salt

CAS broj 164458-73-5

Koncentracija \geq 1 < 10 %

Klasifikacija (propis (EU) br. 1272/2008)

Eye Irrit. 2 H319

Skin Irrit. 2 H315

POGLAVLJE 4: Mere prve pomoći

4.1 Opis mera prve pomoći

Ošte informacije

Odmah uklonite kontaminiranu, pokislu odeću i odložite je na siguran način.

Posle inhalacije

Nisu potrebne nikakve posebne mere.

Posle kontakta s kožom

Nisu potrebne nikakve posebne mere.

Posle kontakta s očima

U slučaju kontakta sa očima, temeljito isperite sa vodom. U slučaju iritacije, konsultujte okulistu.

Posle gutanja

Temeljito mu isperite usta sa vodom. Neka popije puno vode ali u mali gutljajima. Preduzmite medicinski tretman.

4.2 Najvažniji simptomi i efekti, akutni i odloženi

Do sada nepoznati simptomi.

4.3 Hitna medicinska pomoć i poseban tretman

Naznake za lekara / tretman

Tretirajte simptomatične (pojave).

POGLAVLJE 5: Mere za gašenje požara

5.1 Sredstva za gašenje požara

Trgovački naziv: careMOUSSE

Broj supstance: SUB302022260000

Verzija: 6 / EU

Datum izmene (revizije):
11.04.2023

the date of issue: 13.08.15

Zamenjuje verziju: 5 / EU

Datum štampanja: 15.05.2023

Pogodan medij za gašenje požara

Kompatibilno sa svim uobičajenim medijima za gašenje požara.

nepogodni mediji za protivpožarnu zaštitu

Kompatibilno sa svim uobičajenim medijima za gašenje požara.

5.2 Posebne opasnosti koje mogu nastati od supstanci i smeša

Nijedan nije poznat.

5.3 Savet za vatrogasce**Specijalna zaštitna oprema za protivpožarnu zaštitu**

U slučaju zapaljenja, upotrebite pogodan aparat za disanje.

Druge informacije

Ostaci gorenja i kontaminirana voda upotrebljena za gašenje vatre moraju biti odloženi u skladu sa lokalnim propisima.

POGLAVLJE 6: Mere u slučaju udesa**6.1 Lične predostrožnosti, zaštitna oprema i postupci u slučaju udesa**

Veliki rizik od klizanja zbog curenja/prolivanja proizvoda. Koristite ličnu zaštitnu odeću.

6.2 Predostrožnosti koje se odnose na životnu sredinu

Nemojte prazniti u delove tla ispod površine ili u sâmo tlo. Nemojte prazniti u površinske vode/u podzemne vode.

6.3 Mere koje treba preduzeti i materijal za sprečavanje širenja i sanaciju

Upijte odnosno apsorbujte sa apsorpcionim materijalom (npr. pesak, dijatomejska zemlja, univerzalno vezivo). Isperite sa puno vode.

6.4 Upućivanje na druga poglavlja

Poštujte preventivne mere navedene u poglavljima 7 i 8. Informacije u vezi sa odlaganjem otpada, pogledajte poglavlje 13.

POGLAVLJE 7: Rukovanje i skladištenje**7.1 Predostrožnosti za bezbedno rukovanje****Savet o sigurnom rukovanju**

Nisu potrebne nikakve posebne mere ako se proizvod skladišti i ako se sa njim rukuje kao što je opisano.

Savet o zaštiti protiv požara i eksplozije

Nisu potrebne nikakve posebne mere.

7.2 Uslovi za bezbedno skladištenje, uključujući nekompatibilnosti**Preporučena temperatura skladištenja**Vrednost \geq 5 \leq 25 °C**Stabilnost skladištenja**

Vek trajanja proizvoda dok je uskladišten: 3 godine.

Zahtevi za skladišne prostore i posude

Trgovački naziv: careMOUSSE

Broj supstance: SUB302022260000

Verzija: 6 / EU

Datum izmene (revizije):
11.04.2023

the date of issue: 13.08.15

Zamenjuje verziju: 5 / EU

Datum štampanja: 15.05.2023

Čuvati samo u originalnoj ambalaži.

Dalje informacije o uslovima skladištenja

Čuvati u dobro zatvorenim kontejnerima; otvarajte i rukujte pažljivo.

7.3 Posebni načini korišćenja

cosmetic products; For industrial application only.

POGLAVLJE 8: Kontrola izloženosti i lična zaštita**8.1 Parametri kontrole izloženosti****Druge informacije**

Nije poznat bilo koji nacionalni propis o granici izloženosti.

8.2 Kontrola izloženosti i lična zaštita**Opšte zaštitne i higijenske mere**

Izbegavati kontakt sa očima.

Respiratorna zaštita

Nije neophodno.

Zaštita ruku

Nije neophodno.

Zaštita očiju

Sigurnosna stakla; Kada se pravilno koristi je potrebna nikakva zaštita za oči .

Zaštita tela

Odeća kakva je uobičajena u hemijskoj industriji. Kod pravilne upotrebe nije potrebna zaštita tela

POGLAVLJE 9: Fizička i hemijska svojstva**9.1. Podaci o osnovnim fizičkim i hemijskim svojstvima hemikalije**

Fizičko stanje	tečnost
Boja	bezbojno
Miris	specifičnosti proizvoda

Tačka smrzavanja

Vrednost	približno	-4	za /	4	°C
	no		ka /		
			prem		
			a		

Tačka ključanja ili inicijalna tačka ključanja i opseg temperatura ključanja

Vrednost	približno	100	°C
	no		

Zapaljivost

Nije određeno.

Tačka paljenja

Vrednost	>	100	°C
----------	---	-----	----

Temperatura razlaganja

Trgovački naziv: careMOUSSE

Broj supstance: SUB302022260000

Verzija: 6 / EU

Datum izmene (revizije):
11.04.2023

the date of issue: 13.08.15

Zamenjuje verziju: 5 / EU

Datum štampanja: 15.05.2023

Primedbe

Bez raspadanja ako se koristi kao što je propisano.

pH vrednost

Vrednost

približno 5 za / 6
no ka /
prem
a**Viskozitet**

Primedbe

Nije određeno.

Koeficijent raspodele u sistemu n-oktanol/voda (logaritamska vrednost)

Primedbe

Nije određeno.

Pritisak isparavanja

Primedbe

Nije određeno.

Gustina i/ili relativna gustina

Vrednost

približno 1
no**Relativna gustina pare**

Primedbe

Nije određeno.

9.2 Ostali podaci**Tačka sublimacije**

Primedbe

Nije određeno.

Brzina isparavanja

Primedbe

Nije određeno.

Stepen isparavanja (eter = 1):

Primedbe

Nije određeno.

Rastvorivost u vodi

Primedbe

kompletno može da se meša

Temperatura samopaljenja

Primedbe

Nije određeno.

Faktor sagorevanja

Primedbe

Nije određeno.

Svojstva oksidiranja

Procena

nije poznato nijedno

Gustina sadržaja u rasutom stanju

Primedbe

Nije određeno.

Gustina pakovanja u rasutom stanju

Primedbe

Nije određeno.

Sadržaj tvrde faze (čestica)

Primedbe

Nije određeno.

Koncentracija saturacije

Primedbe

Nije određeno.

Trgovački naziv: careMOUSSE

Broj supstance: SUB302022260000

Verzija: 6 / EU

Datum izmene (revizije):
11.04.2023

the date of issue: 13.08.15

Zamenjuje verziju: 5 / EU

Datum štampanja: 15.05.2023

Kritična tačka

Primedbe Nije određeno.

Konstanta disocijacije

Primedbe Nije određeno.

Površinska tenzija

Primedbe Nije određeno.

Druge informacije

nije poznato nijedno

POGLAVLJE 10: Stabilnost i reaktivnost**10.1 Reaktivnost**

Nijedan nije poznat.

10.2 Hemijska stabilnost

Zaštiti od ekstremne vreline i od ekstremne hladnoće.

10.3 Mogućnost nastanka opasnih reakcija

Nisu poznate nikakve opasne reakcije.

10.4 Uslovi koje treba izbegavati

Ne čuvati na temperaturi višoj od 30 °C.

10.5 Nekompatibilni materijali

Nema opasnih reakcija kada se skladišti i rukuje prema propisanim instrukcijama.

10.6 Opasni proizvodi razgradnje

Nema poznatih opasnih produkata razgradnje.

POGLAVLJE 11: Toksikološki podaci**11.1 Informacije o razredu opasnosti prema onome kako je definisano u Uredbi (EZ) br. 1272/2008****Korozivno oštećenje / iritacija kože**

Procena neiritirajući

Ozbiljno oštećenje oka / iritacija

Procena blagi iritant

Senzitizacija

Procena bez senzitivacije

Subakutna, subhronična, hronična toksičnost

Primedbe Nije određeno.

Mutagenost

Primedbe Nije određeno.

Reproduktivna toksičnost

Primedbe Nije određeno.

Trgovački naziv: careMOUSSE

Broj supstance: SUB302022260000

Verzija: 6 / EU

Datum izmene (revizije):
11.04.2023

the date of issue: 13.08.15

Zamenjuje verziju: 5 / EU

Datum štampanja: 15.05.2023

Karcinogenost

Primedbe Nije određeno.

Specifična toksičnost za ciljni organ (STOT)

Primedbe Nije određeno.

11.2 Informacije o drugim opasnostima

Svojstva endokrine disrupcije u pogledu ljudskog zdravlja

Ovaj proizvod ne sadrži supstancu koja ima svojstva endokrine disrupcije u odnosu na ljude.

Druge informacije

Nisu poznati specifični toksikološki podaci o proizvodu.

POGLAVLJE 12: Ekotoksikološki podaci

12.1 Toksičnost

Ošte informacije

Nije određeno.

12.2 Perzistentnost i razgradljivost

Ošte informacije

Nije određeno.

12.3 Potencijal bioakumulacije

Ošte informacije

Nije određeno.

Koeficijent raspodele u sistemu n-oktanol/voda (logaritamska vrednost)

Primedbe Nije određeno.

12.4 Mobilnost u zemljištu

Ošte informacije

Nije određeno.

12.5 Rezultati PBT i vPvB procene

Ošte informacije

Nije određeno.

12.6 Svojstva endokrine disrupcije

Ošte informacije

Smesa je ocenjena uz primenu sumarne metode prema EZ Uredbi CLP br. 1272/2008, međutim, na odgovarajući način klasifikovana je na osnovu svojih ekotoksikoloških svojstava. Za više detalja pogledajte Poglavlje 2 i 3.

12.7. Ostali štetni efekti

Ošte informacije

Nije određeno.

Potencijal globalnog zagrevanja

Trgovački naziv: careMOUSSE

Broj supstance: SUB302022260000

Verzija: 6 / EU

Datum izmene (revizije):
11.04.2023

the date of issue: 13.08.15

Zamenjuje verziju: 5 / EU

Datum štampanja: 15.05.2023

Primedbe

Nije određeno.

Opšta informacija / ekologija

Nisu raspoloživi ekološki podaci.

POGLAVLJE 13: Odlaganje**13.1 Metode tretmana otpada****Preporuke za odlaganje proizvoda**

EWC oznaka za otpad 07 06 wastes from the MFSU of fats, grease, soaps, detergents, disinfectants and cosmetics

Navedene kodne brojeve za otpad, u skladu sa Evropskim katalogom za otpad (EWC), treba razumeti kao preporuku. Konačna odluka mora biti donešena u dogovoru sa regionalnom kompanijom za odlaganje otpada.

Preporuke za odlaganje ambalaža

Kompletno ispražnjena pakovanja mogu biti data na reciklažu.

POGLAVLJE 14: Podaci o transportu

	Kopneni transport ADR/RID	Transport morem IMDG/GGVSee	Vazdušni transport ICAO/IATA
14.1 UN broj	Proizvod ne konstituše opasne supstance za kopneni transport.-	Proizvod ne konstituše opasne supstance u pomorskom transportu.-	Proizvod ne konstituše opasne supstance u vazdušnom transportu.-
14.2 UN naziv za teret u transportu	0	-	-
14.3 Klasa opasnosti u transportu	-	-	-
Etiketa			
14.4 Ambalažna grupa	-	-	-
14.5 Opasnost po životnu sredinu	-		-

Informacija za sve modele transporta**14.6 Posebne predostrožnosti za korisnika**

Proizvod ne konstituše opasne supstance za kopneni transport.

Trgovački naziv: careMOUSSE

Broj supstance: SUB302022260000

Verzija: 6 / EU

Datum izmene (revizije):
11.04.2023

the date of issue: 13.08.15

Zamenjuje verziju: 5 / EU

Datum štampanja: 15.05.2023

Druge informacije

14.7 Pomorski transport u rasutom stanju prema instrumentima Međunarodne pomorske organizacije (IMO)

Nije određeno.

POGLAVLJE 15: Regulatorni podaci

15.1 Propisi u vezi sa bezbednošću, zdravljem i životnom sredinom

Klasa opasnosti za vodu (Nemačka)

Klasa opasnosti za vodu WGK 2
(Nemačka)

VOC

VOC (CH) = 0 %
VOC (EU) = 0 %

15.2 Procena bezbednosti hemikalije

Za ovaj preparat je izvršena hemijska sigurnosna procena.

POGLAVLJE 16: Ostali podaci

Izmene/dopune: izmene u odnosu na prethodno izdanje su obeležene znakom (*) na levoj ivici.
Classification and method used to derive the classification of mixtures in accordance with Regulation (EC) No 1272/2008 [CLP]: Based on test data, calculation method;

Izjave o opasnosti navedene su u poglavlju 3.

H315 Izaziva iritaciju kože.
H319 Dovodi do jake iritacije oka.

CLP kategorije navedene u poglavlju 3

Eye Irrit. 2 Iritacija oka, kategorija 2
Skin Irrit. 2 Iritacija kože, kategorija 2

Skraćenice

ADR: Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
ATA: International Air Transport Association
CAS: Chemical Abstracts Service
VOC: Volatile Organic Compound
INCI: International Nomenclature of Cosmetic Ingredients
VCI: Verband der Chemischen Industrie e.V.
MAK: Maximale Arbeitsplatz-Konzentration
LD: Lethal dose
LC: Lethal concentration
REACH: Registration, Evaluation, Autohorisation and Restriction of Chemicals
GHS: Globally Harmonized System of classification and Labelling of Chemicals
INCI: International Nomenclature of Cosmetic Ingredients
CEFIC: European Chemical Industry Council
PNEC: Predicted no effect concentration
DMEL: Derived minimal effect level
DNEL: Derived no effect level

Trgovački naziv: careMOUSSE

Broj supstance: SUB302022260000

Verzija: 6 / EU

Datum izmene (revizije):
11.04.2023

the date of issue: 13.08.15

Zamenjuje verziju: 5 / EU

Datum štampanja: 15.05.2023

UN: United Nations

Dodatne informacije

Izmene u odnosu na prethodnu verziju su istaknute na ivici. Ova verzija zamenjuje sve prethodne verzije. Ova informacija se zasniva na našem sadašnjem saznanju. Međutim, to ne bi trebalo da konstituiše garanciju za bilo koja specifična svojstva i ne može uspostaviti legalno važeći odnos.

