

Denumirea comercială a produsului: careMOUSSE

Substanța nr. SUB302022260000

Versiune: 1 / EU

Data revizuirii: 25.02.2016

Data primei emiteri: 13.08.15

Înlocuiește versiunea: - / EU

Data tipăririi 25.02.16

SECȚIUNEA 1: Identificarea substanței/amestecului și a societății/întreprinderii

1.1. Element de identificare a produsului

careMOUSSE

1.2. Utilizări relevante identificate ale substanței sau amestecului și utilizări contraindicate

Utilizare

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

1.3. Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate

Adresa/Producător

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH
Lunastrasse 5
A-5700 Zell am See
Telefon +43 (0)5 0456
Fax +43 (0)5 0456 7777
E-Mail regulatoryaffairs@hagleitner.at
Departamentul Regulatory Affairs
responsabil / Telefon
Adresa e-mail a regulatoryaffairs@hagleitner.at
persoanei
responsabile pentru
această FTS

Adresa/Furnizor

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH
Lunastrasse 5
AT5700 Zell am See
Telefon +43 (0)5 0456
Fax +43 (0)5 0456 7777
Adresa e-mail a regulatoryaffairs@hagleitner.at
persoanei
responsabile pentru
această FTS

1.4. Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență

National Institute of Public Health, Bucharest, str. Dr. Leonte, no. 1-3 District 5.: +40 (0)21 318 36 06,
Apelabil între orele 8:00 - 15:00

SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor

2.1. Clasificarea substanței sau a amestecului

Produsul nu este clasificat ca și periculos conform Regulamentului (CE) nr. 1272/2008.

2.2. Elemente pentru etichetă

Marcare conform Regulamentul (CE) nr. 1272/2008

Produsul nu trebuie să fie însemnat obligatoriu conform Regulamentului (CE) nr. 1272/2008.

2.3. Alte pericole

Nici un pericol deosebit care ar trebui luat în considerare.

Denumirea comercială a produsului: careMOUSSE

Substanța nr. SUB302022260000

Versiune: 1 / EU

Data revizuirii: 25.02.2016

Data primei emiteri: 13.08.15

Înlocuiește versiunea: - / EU

Data tipării 25.02.16

SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații privind componentii

3.2. Amestecuri

Componente potențial periculoase (Regulamentul (CE) nr. 1272/2008)

PEG-5 Laurylcitrate sulfosuccinate, disodium salt

Nr. CAS 164458-73-5

Concentrație \geq 1 < 10 %

Clasificare (Regulamentul (CE) nr. 1272/2008)

Eye Irrit. 2 H319

Skin Irrit. 2 H315

SECȚIUNEA 4: Măsuri de prim ajutor

4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor

Indicații generale

Îmbrăcămintea impurificată și îmbibată a se dezbrăca imediat și a se lichida în siguranță.

Dacă se inhalează

Nu sunt necesare nici un fel de măsuri speciale.

În caz de contact cu pielea

Nu sunt necesare nici un fel de măsuri speciale.

În caz de contact cu ochii

La atingerea ochilor a se limpezi bine cu apă. La iritare a se consulta cu medicul oftalmolog.

Dacă este ingerat

A se limpezi bine gura cu apă. A se administra cantitate mare de apă cu înghițituri mici. A se transporta la îngrijire medicală.

4.2. Cele mai importante simptome și efecte, atât acute, cât și întârziate

Până acum nu sunt cunoscute nici un fel de simptome:

4.3. Indicații privind orice fel de asistență medicală imediată și tratamentele speciale necesare

Indicații pentru medici / Tratament

A se îngriji simptomatic.

SECȚIUNEA 5. Măsuri de combatere a incendiilor

5.1. Mijloace de stingere a incendiilor

Produse recomandate pentru stingerea incendiului

Potrivite toate substanțele de stingere obișnuite.

Agenți de stingere nepotriviți

Potrivite toate substanțele de stingere obișnuite.

5.2. Pericole speciale cauzate de substanța sau amestecul în cauză

Nu sunt cunoscute.

5.3. Recomandări destinate pompierilor

Echipament de protecție special pentru pompieri

În caz de incendiu a se folosi aparat respirator potrivit.

Denumirea comercială a produsului: careMOUSSE

Substanța nr. SUB302022260000

Versiune: 1 / EU

Data revizuirii: 25.02.2016

Data primei emiteri: 13.08.15

Înlocuiește versiunea: - / EU

Data tipării 25.02.16

Alte informații

Resturile după ardere și apa de incendiu contaminată trebuie lichidate conform prescripțiilor organelor locale.

SECȚIUNEA 6: Măsurile de luat în caz de dispersie accidentală**6.1. Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență**

După scăparea/împrăștierea produsului există pericol mare de alunecare. A se folosi îmbrăcăminte de protecție personală.

6.2. Precauții pentru mediul înconjurător

A se împiedica scăparea în substrat/în sol. . A se împiedica scăparea în ape de suprafață/ape subterane.

6.3. Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie

A se lua cu material care captează apa (de ex. nisip, diatomit, aglomerant universal). Resturile a se spăla cu o cantitate mare de apă.

6.4. Trimiteri către alte secțiuni

A se respecta normele de securitate (vezi Secțiunile 7 și 8). Informațiile privind lichidarea vezi Secțiunea 13.

SECȚIUNEA 7: Manipularea și depozitarea**7.1. Precauții pentru manipularea în condiții de securitate****Sfaturi de manipulare în condiții de securitate**

La depozitare și manipulare conform regulamentului nu sunt necesare nici un fel de măsuri speciale.

Măsurile de protecție împotriva incendiului și a exploziei

Nu sunt necesare nici un fel de măsuri speciale.

7.2. Condiții de depozitare în condiții de securitate, inclusiv eventuale incompatibilități**Temperatură de depozitare recomandată**

Valoare \geq 5 \leq 25 °C

Stabilitate în timpul depozitării

Durata de păstrare: 3 ani

Cerințe pentru spațiile de depozitare și containere

A se păstra numai în ambalajul original.

Informații suplimentare asupra condițiilor de depozitare

Păstrați ambalajul închis, a se deschide și manipula cu atenție.

7.3. Utilizare finală specifică (utilizări finale specifice)

cosmetic products; Numai pentru uz industrial, inclusiv industria alimentară.

SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personală**8.1. Parametri de control****Alte informații**

Nu este cunoscută nicio valoare limită națională de expoziție.

8.2. Controale ale expunerii**Măsurile de ordin tehnic / Măsurile de igienă**

A se evita contactul cu ochii.

Denumirea comercială a produsului: careMOUSSE

Substanța nr. SUB302022260000

Versiune: 1 / EU

Data revizuirii: 25.02.2016

Data primei emiteri: 13.08.15

Înlocuiește versiunea: - / EU

Data tipării 25.02.16

Protecție respiratorie - Notă

Nu este pretinsă.

Protecția mâinilor

Nu este pretinsă.

Protecția ochilor

ochelari de protecție; Atunci când este utilizat în mod corespunzător nu este necesară protecție pentru ochi.

Protecția corpului

Îmbrăcăminte chimică de lucru. Si se utilizare d Como es la necesaria intención NINGUNA Proteccion corporale.

SECȚIUNEA 9: Proprietățile fizice și chimice**9.1. Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază**

Formă	lichid
Culoare	incolor
Miros	specific pentru produs
Valoarea pH	
Valoare	cca 5 la 6
Punct de îngheț	
Valoare	cca -4 la 4 °C
Punct de sublimare	
Notă	nestabilit
punctul inițial de fierbere și intervalul de fierbere	
Valoare	cca 100 °C
Punct de aprindere	
Valoare	> 100 °C
Viteza de evaporare	
Notă	nestabilit
Coeficient de evaporare	
Notă	nestabilit
inflamabilitatea (solid, gaz)	
nestabilit	
Presiune de vapori	
Notă	nestabilit
Densitatea vaporilor	
Notă	nestabilit
Densitate	
Valoare	cca 1
Solubilitate în apă	
Notă	total miscibil
coeficientul de partiție: n-octanol/apă	
Notă	nestabilit
temperatura de autoaprindere	
Notă	nestabilit
Factor de ardere	

Denumirea comercială a produsului: careMOUSSE

Substanța nr. SUB302022260000

Versiune: 1 / EU

Data revizuirii: 25.02.2016

Data primei emiteri: 13.08.15

Înlocuiește versiunea: - / EU

Data tipării 25.02.16

Notă nestabil

temperatura de descompunere

Notă La folosire conform reglementărilor date nu se ajunge la descompunere.

Vâscozitate

Notă nestabil

Proprietăți oxidante

Evaluare Nu sunt cunoscute.

9.2. Alte informații**Greutate volumetrică**

Notă nestabil

Densitate după scuturare

Notă nestabil

Conținutul în materie solidă

Notă nestabil

Concentrație de saturație

Notă nestabil

Temperatură critică / Presiune critică

Notă nestabil

Constantă de disociație

Notă nestabil

Tensiune superficială

Notă nestabil

Alte informații

Nu sunt cunoscute.

SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate**10.1. Reactivitate**

Nu sunt cunoscute.

10.2. Stabilitate chimică

A se feri de acțiunea căldurii și a gerului extrem.

10.3. Posibilitatea de reacții periculoase

Nu sunt cunoscute reacții periculoase.

10.4. Condiții de evitat

A se păstra la o temperatură care nu depășește 30°C.

temperatura de descompunere

Notă La folosire conform reglementărilor date nu se ajunge la descompunere.

10.5. Materiale incompatibile

La depozitare și tratare conform reglementărilor date nu există pericol de reacții periculoase.

10.6. Produși de descompunere periculoși

Nu sunt cunoscute nici un fel de produse periculoase rezultate din descompunere.

SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice

Denumirea comercială a produsului: careMOUSSE

Substanța nr. SUB302022260000

Versiune: 1 / EU

Data revizuirii: 25.02.2016

Data primei emiteri: 13.08.15

Înlocuiește versiunea: - / EU

Data tipării 25.02.16

11.1. Informații privind efectele toxicologice

Corodarea/iritarea pielii

Evaluare neiritant

Iezarea gravă/iritarea ochilor

Evaluare ușor iritant

sensibilizare

Evaluare nu este sensibilizabil

Toxicitate subacută, subcronică și de lungă durată

Notă nestabil

Mutagenitate

Notă nestabil

Toxicitate pentru reproducere

Notă nestabil

Cancerogenitate

Notă nestabil

Toxicitate pentru organele specifice țintă (STOT)

Notă nestabil

Alte informații

Datele toxicologice specifice produsului nu sunt cunoscute.

SECȚIUNEA 12: Informații ecologice

12.1. Toxicitate

Indicații generale

nestabil

12.2. Persistență și degradabilitate

Indicații generale

nestabil

12.3. Potențial de bioacumulare

Indicații generale

nestabil

coeficientul de partiție: n-octanol/apă

Notă nestabil

12.4. Mobilitate în sol

Indicații generale

nestabil

12.5. Rezultatele evaluării PBT și vPvB

Indicații generale

nestabil

12.6. Alte efecte adverse

Indicații generale

nestabil

Informații suplimentare referitoare la ecologie

Denumirea comercială a produsului: careMOUSSE

Substanța nr. SUB302022260000

Versiune: 1 / EU

Data revizuirii: 25.02.2016

Data primei emiteri: 13.08.15

Înlocuiește versiunea: - / EU

Data tipăririi 25.02.16

Datele ecologice nu sunt la dispoziție.

SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea

13.1. Metode de tratare a deșeurilor

Deșeuri provenind de la reziduuri

Numărul deșeurului conform cu CED: 07 06 wastes from the MFSU of fats, grease, soaps, detergents, disinfectants and cosmetics

Codul/urile menționat/e conform Catalogului European pentru deșeuri (EWC) servește ca și recomandare. Stabilirea finală trebuie să fie efectuată cu acordul societății locale de lichidare a deșeurilor.

Ambalaje contaminate

Ambalajele golite complet pot fi predate spre reciclare.

SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport

Transport rutier

nu este vorba de marfă periculoasă

14.1. Numărul ONU

UN -

14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție

-

14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport

Clasa -

14.4. Grupul de ambalare

Grup de ambalaje -

14.5. Pericole pentru mediul înconjurător

-

Transport maritim

Produsul nu se supune regulamentelor de transport privind transportul marin.

14.1. Numărul ONU

UN -

14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție

-

14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport

Clasa -

14.4. Grupul de ambalare

Grup de ambalaje -

14.5. Pericole pentru mediul înconjurător

-

Transport aerian

Produsul nu se supune regulamentelor de transport privind transportul aerian.

14.1. Numărul ONU

UN -

14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție

-

14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport

Clasa -

14.4. Grupul de ambalare

Grup de ambalaje -

14.5. Pericole pentru mediul înconjurător

-

Informații pentru toate modurile de transport

Denumirea comercială a produsului: careMOUSSE

Substanța nr. SUB302022260000

Versiune: 1 / EU

Data revizuirii: 25.02.2016

Data primei emiteri: 13.08.15

Înlocuiește versiunea: - / EU

Data tipăririi 25.02.16

14.6. Precauții speciale pentru utilizatori

nu este vorba de marfă periculoasă

Informații suplimentare**14.7. Transport în vrac, în conformitate cu anexa II la MARPOL 73/78 și Codul IBC**

nestabilit

SECȚIUNEA 15: Informații de reglementare**15.1. Regulamente/legislație în domeniul securității, sănătății și al mediului specifice (specifică) pentru substanța sau amestecul în cauză****Clasă de contaminare a apei (Germania)**Clasă de contaminare a
apei (Germania) WGK 2**VOC**

VOC (CH)	=	0,0	%
VOC (EC)	=	0,0	%

15.2. Evaluarea securității chimice

Pentru acest amestec a fost efectuată evaluarea siguranței chimice.

SECȚIUNEA 16: Alte informații

Schimbări / completări de text: schimbările în text sunt pe marginea paginii însemnate cu steluță (*).

H-fraze enumerate în capitolul 3

H315	Provoacă iritarea pielii.
H319	Provoacă o iritare gravă a ochilor.

Categorie CLP la capitolul 3

Eye Irrit. 2	Iritarea ochilor, Categoria 2
Skin Irrit. 2	Iritarea pielii, Categoria 2

Abrevieri

ADR: Accord europ, en relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route
 IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
 IATA: International Civil Aviation Organization
 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
 UN: United Nations

Informații suplimentare

Modificări relevante față de versiunea anterioară a fișei cu date de securitate sunt marcate cu: ***
 Datele se bazează pe stadiul actual al cunoștințelor și experienței noastre. Fișa de securitate descrie produsele din punct de vedere al cerințelor cu privire la securitatea lor. Datele nu servesc ca și

Denumirea comercială a produsului: careMOUSSE

Substanța nr. SUB302022260000

Versiune: 1 / EU

Data revizuirii: 25.02.2016

Data primei emiteri: 13.08.15

Înlocuiește versiunea: - / EU

Data tipăririi 25.02.16

promisiune a proprietăților produsului.

