

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

Datum bewerking: 4-apr-2019

Afdrukdatum: 8-apr-2019

Versie: 2

Pagina 1/9

Marly Skin ® Hautschuttschaum

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/ onderneming

1.1. Productidentificatie

Productnaam/naam:

Marly Skin ® Hautschuttschaum

Artikel-nr.:

35ml - 35010; 50ml - 50002; 100ml - 10002

Aanvullende informatie:

Het product valt onder de cosmeticaverordening. Vrijwillige productinformatie overeenkomstig met het veiligheids-dataformaat

1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

Gebruik van de stof/mengsel:

Bescherming van de huid

Relevante identificeerbare toepassingen:

Levenscyclusfase [LCS]

C: Gebruik door consumenten

Productcategorieën [PC]

PC 39: Cosmetica, persoonlijke verzorgingsproducten

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Leverancier (producent/importeur/enige vertegenwoordiger/downstream-gebruiker/handelaar):

Marly Products

Kolomanstr. 5 a

85737 Ismaning

Germany

Telefoon: +49(0)89-99638879

Telefax: +49(0)89-99638890

E-mail: mail@marlyproducts.de

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

24h: Antipoison Center Munic +49 (0)89-19240 Emergency CONTACT GBK GmbH +49 (0)6132-84463

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

* 2.1. Indeling van de stof of het mengsel

Classificatie conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]-:

Gevarenklassen en gevaarcategorieën	Gevarenaanduidingen	Indelings-procedure
Aerosolen (Aerosol 3)	H229: Houder onder druk: kan openbarsten bij verhitting.	Op basis van testgegevens.

* 2.2. Etiketteringselementen

Labeling conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Signaalwoord: Waarschuwing

gevaaraanduidingen voor fysische gevaren

H229 Houder onder druk: kan openbarsten bij verhitting.

Aanvullende gevarenkenmerken (EU): -

Veiligheidsaanbevelingen

P102 Buiten het bereik van kinderen houden.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

Datum bewerking: 4-apr-2019

Afdrukdatum: 8-apr-2019

Versie: 2

Pagina 2/9

Marly Skin ® Hautschuttschaum

Veiligheidsaanbevelingen Preventie

P210	Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken.
P251	Ook na gebruik niet doorboren of verbranden.

Veiligheidsaanbevelingen Opslag

P410 + P412	Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50 °C/122 °F.
-------------	---

Speciale voorschriften voor aanvullende etiketteringselementen voor bepaalde mengsels:

35ml: Bevat 14,9 massaprocent ontvlambare bestanddelen.

50ml: Bevat 11,7 massaprocent ontvlambare bestanddelen.

100ml: Bevat 10,1 massaprocent ontvlambare bestanddelen.

Aanvullende informatie:

Andere markering: Aerosolrichtlijn (75/324/EEG)

2.3. Andere gevaren

Mogelijke schadelijke fysisch-chemische effecten:

Voorzichtig te werk gaan! Container staat onder druk.

De dampen van het product zijn zwaarder dan lucht en kunnen op de grond, in putten, riolen en kelders in hogere concentraties samenkomen.

Mogelijke schadelijke effecten op de mens en mogelijke symptomen:

Er is geen informatie beschikbaar.

Mogelijke schadelijke effecten op de omgeving:

Er is geen informatie beschikbaar.





Andere schadelijke effecten:

Er is geen informatie beschikbaar.

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.2. Mengsels

Gevaarlijke bestanddelen / Gevaarlijke verontreinigingen / Stabilisatoren:

productidentificatoren	Stofnaam Classificatie conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]	Concentratie
CAS-nr.: 106-97-8 EG-nr.: 203-448-7	butane Ontvl. Gas 1, Press. Gas   Gevaar H220	5 - ≤ 10 Vol-%
CAS-nr.: 74-98-6 EG-nr.: 200-827-9	propane Ontvl. Gas 1, Press. Gas   Gevaar H220	5 - ≤ 10 Vol-%

Volledige inhoud van de H- en EUH-zinnen: zie rubriek 16.

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Algemene informatie:

Bij een ongeval of indien met zich onwel voelt onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen). Slachtoffers uit de gevarezone weghalen. Vervuilde, gedrenkte kleding uittrekken.

Bij bewusteloosheid in stabiele ligging op de zij brengen en een arts consulteren. Slachtoffer niet onbewaakt laten.

Na inhalatie:

Voor frisse lucht zorgen. Bij irritatie van de ademhalingswegen arts consulteren.

Bij huidcontact:

Er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

Bij oogcontact:

Bij contact met de ogen direct met geopende oogleden 10 tot 15 minuten met stromend water spoelen en oogarts consulteren.

Na inslikken:

De mond spoelen. Rijkelijk water in kleine slokjes laten drinken (verduunningseffect). Bij onwel voelen een arts raadplegen.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

Datum bewerking: 4-apr-2019

Afdrukdatum: 8-apr-2019

Versie: 2

Pagina 3/9

Marly Skin ® Hautschuttschaum

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Er is geen informatie beschikbaar.

4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Symptomatische behandeling.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1. Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen:

Kooldioxide (CO₂), Schuim, Bluspoeder, Waternevel

Ongeschikte blusmiddelen:

Sterke waterstraal

5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

Houder onder druk: kan openbarsten bij verhitting.

5.3. Advies voor brandweertieners

Geschikt adembeschermingsapparaat gebruiken.

5.4. Aanvullende informatie

Indien zonder gevaar mogelijk, onbeschadigde containers uit de gevarenezone verwijderen.

Ter bescherming van personen en koeling van containers, in het gevarenegebied watersproeistraal inzetten.

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

6.1.1. Voor andere personen dan de hulpdiensten

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen:

Persoonlijke beschermingsuitrusting gebruiken.

Noodprocedures:

Ontstekingsbronnen verwijderen. Voor voldoende ventilatie zorgen. Personen in veiligheid brengen.

6.1.2. Voor de hulpdiensten

Persoonlijke bescherming:

Bij blootstelling aan dampen, stoffen en aerosols adembescherming dragen.

6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

Niet in de riolering of open wateren lozen. (Explosierisico)

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Voor insluiting:

Geschikt materiaal om op te nemen: Zand, Universeelbinder

Voor reiniging:

Mechanisch opnemen en in geschikte containers verwijderen. Afvalverwerking volgens nationale of regionale wetgeving.

Overige informatie:

Lucht in het betroffen gebied binnenlaten.

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Veilige verwerking: zie rubriek 7

Persoonlijke bescherming: zie rubriek 8

Afvalverwijdering: zie rubriek 13

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

Beschermingsmaatregelen

Maatregelen in verband met veilig hanteren:

Lees voor gebruik de handleiding. Pas gebruiken nadat u alle veiligheidsvoorschriften gelezen en begrepen heeft.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

Datum bewerking: 4-apr-2019

Afdrukdatum: 8-apr-2019

Versie: 2

Pagina 4/9

Marly Skin ® Hautschuttschaum

Brandbeschermingsmaatregelen:

Houder onder druk. Beschermen tegen de zon en niet blootstellen aan een hogere temperatuur dan 50 °C. Ook na gebruik niet doorboren of verbranden.

Verstrek ook advies inzake algemene beroepsmatige hygiëne

Op de werkplaats niet eten, drinken, roken en snuiven.

7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

Technische maatregelen en opslagvoorwaarden:

In gesloten verpakking op een koele en goed geventileerde plaats bewaren.

Houder onder druk. Beschermen tegen de zon en niet blootstellen aan een hogere temperatuur dan 50 °C. Ook na gebruik niet doorboren of verbranden.

Aan opslagruimtes en containers gestelde eisen:

Zorgdragen voor voldoende ventilatie van de opslagruimte.

Opslagklasse: 2B - Aerosolverpakkingen en AANSTEKERS

Verdere informatie over de opslagcondities:

Let op: TRGS 510: Technische regels voor gevaarlijke stoffen

7.3. Specifiek eindgebruik

Aanbeveling:

Lees voor gebruik de handleiding.

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1. Controleparameters

8.1.1. Werkplaatsgrenswaarden

Grenswaarden (land van herkomst)	Stofnaam	① werkplekgrenswaarde voor langdurige blootstelling ② werkplekgrenswaarde voor kortstondige blootstelling ③ Momentele waarde ④ Bewakings- resp. observatieprocedure ⑤ Opmerking
TRGS 900 (DE)	butane CAS-nr.: 106-97-8	① 1.000 ppm (2.400 mg/m ³) ② 4.000 ppm (9.600 mg/m ³)
TRGS 900 (DE)	propane CAS-nr.: 74-98-6	① 1.000 ppm (1.800 mg/m ³) ② 4.000 ppm (7.200 mg/m ³)

8.1.2. Biologische grenswaarde

Geen gegevens beschikbaar

8.1.3. DNEL-/PNEC-waarden

Geen gegevens beschikbaar

8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

8.2.1. Passende technische maatregelen

Voor voldoende ventilatie zorgen.

8.2.2. Persoonlijke bescherming

Bescherming van de ogen/het gezicht:

Oogbescherming: niet vereist.

Bescherming van de huid:

Handbescherming is niet noodzakelijk

Bescherming van de ademhalingswegen:

Normaal gesproken is geen persoonlijke adembescherming noodzakelijk.

8.2.3. Beheersing van milieublootstelling

Geen gegevens beschikbaar

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

Datum bewerking: 4-apr-2019

Afdrukdatum: 8-apr-2019

Versie: 2

Pagina 5/9

Marly Skin ® Hautschuttschaum

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Uiterlijk

Aggregatietoestand: Vloeibaar

Kleur: wit

Geur: niet bepaald

Geurdrempelwaarde: niet bepaald

Veiligheidstechnische gegevens

parameter		bij °C	Methode	Opmerking
pH	5,7 - 6,8			
Smeltpunt	<i>niet bepaald</i>			
Vriespunt	<i>niet van toepassing</i>			
Beginkookpunt en kooktraject	-42 °C			Siedepunt Butan
Ontledingstemperatuur	<i>Geen gegevens beschikbaar</i>			
Vlampunt	-80 °C			Aërosoldrijfgassen
Verdampingssnelheid	<i>Geen gegevens beschikbaar</i>			
Zelfontbrandingstemperatuur	≈ 400 °C			Aërosoldrijfgassen
Bovenste/onderste ontvlambaarheids- of explosiegrenswaarden	1,5 - 9,5 Vol-%			Aërosoldrijfgassen
Dampdruk	4 - 5,5 bar	20 °C		
Dampspanning	<i>Geen gegevens beschikbaar</i>			
Dichtheid	≈ 0,98 g/cm ³			
Bulkdichtheid	<i>Geen gegevens beschikbaar</i>			
Oplosbaarheid in water	gedeeltelijk oplosbaar			
Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water	<i>Geen gegevens beschikbaar</i>			
Viscositeit, dynamisch	<i>Geen gegevens beschikbaar</i>			
Viscositeit, kinematisch	<i>niet bepaald</i>	40 °C		
Dampdruk bij 50 °C (kPa)	8 - 10 bar	50 °C		

9.2. Overige informatie

Uiterlijk: Schuim

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1. Reactiviteit

Dit materiaal wordt onder normale gebruiksvoorwaarden niet als reactief beschouwd.

10.2. Chemische stabiliteit

Het mengsel is onder de aanbevolen omstandigheden van opslag, gebruik en temperatuur chemisch stabiel.

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Gevaar voor barsten van het vat. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50 °C/122 °F.

10.4. Te vermijden omstandigheden

Houder onder druk. Beschermen tegen de zon en niet blootstellen aan een hogere temperatuur dan 50 °C. Ook na gebruik niet doorboren of verbranden.

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Er is geen informatie beschikbaar.

10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Gevaarlijke verbrandingsproducten: Koolmonoxide

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

Datum bewerking: 4-apr-2019

Afdrukdatum: 8-apr-2019

Versie: 2

Pagina 6/9

Marly Skin ® Hautschuttschaum

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

11.1. Informatie over toxicologische effecten

Acute orale toxiciteit:

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

Acute dermale toxiciteit:

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

Acute inhalatieve toxiciteit:

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

Huidcorrosie/-irritatie:

niet irriterend.

Ernstig oogletsel/oogirritatie:

niet irriterend.

Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid:

niet sensibiliserend.

Mutageniteit in geslachtscellen:

Geen experimentele aanwijzingen op in vitro-mutageniteit beschikbaar.

Kankerverwekkendheid:

Geen aanwijzing tot carcinogeniteit bij mensen.

Giftigheid voor de voortplanting:

geen experimentele aanwijzingen voor reproductietoxische effecten.

STOT bij eenmalige blootstelling:

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

STOT bij herhaalde blootstelling:

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

Gevaar bij inademing:

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

12.1. Toxiciteit

Aquatoxiciteit:

Er is geen informatie beschikbaar.

12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

Aanvullende informatie:

Licht biologisch afbreekbaar (volgens OESO-criteria).

12.3. Mogelijke bioaccumulatie

Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water:

Geen gegevens beschikbaar

Accumulatie / Beoordeling:

Er is geen informatie beschikbaar.

12.4. Mobiliteit in de bodem

Er is geen informatie beschikbaar.

12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

De stoffen in het mengsel voldoen niet aan de PBT/zPzB-criteria conform REACH, bijlage XIII.

12.6. Andere schadelijke effecten

Er is geen informatie beschikbaar.

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

13.1. Afvalverwerkingsmethoden

Afvalverwerking volgens nationale of regionale wetgeving.

Voor vuilverwerking zich wenden tot de verantwoordelijke erkende vuilverwerker.

13.1.1. Verwijdering van het product/de verpakking

Afvalcode/afvalbenamingen conform EAC/AVV

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

Datum bewerking: 4-apr-2019

Afdrukdatum: 8-apr-2019

Versie: 2

Pagina 7/9

Marly Skin ® Hautschuttschaum

Afvalcode product:

16 05 04 * Gassen in drukhouders (met inbegrip van halonen) die gevaarlijke stoffen bevatten


*: De verwijdering dient verplicht te worden aangetoond.

Afvalcode verpakking:

15 01 10 * Verpakking die resten van gevaarlijke stoffen bevat of daarmee is verontreinigd

*: De verwijdering dient verplicht te worden aangetoond.

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

Landtransport (ADR/RID)	Transport op open zee (IMDG)	Luchttransport (ICAO-TI / IATA-DGR)	
14.1. UN-Nr.			
UN 1950	UN 1950	UN 1950	
14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN			
SPUITBUSSEN (AÉROSOLEN), niet ontbrandbaar	AEROSOLS, non-flammbaar	AEROSOLS, non-flammbaar	
14.3. Transportgevarenklasse(n)			
 2.2	 2.2	 2.2	
14.4. Verpakkingsgroep			
Geen gegevens beschikbaar			
14.5. Milieugevaren			
Nee	Nee	Nee	
14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker			
Speciale voorschriften: 190 327 344 625 Bepaalde hoeveelheid (LQ): 1 L Uitgezonderde hoeveelheden: E0 Classificeringscode: 5A code tunnelbeperking: (E) Opmerking:	Speciale voorschriften: 63 190 277 327 344 381 959 Bepaalde hoeveelheid (LQ): Siehe SV277 Uitgezonderde hoeveelheden: E0 EmS nummer: F-D, S-U Opmerking:	Speciale voorschriften: A145 A167 Uitgezonderde hoeveelheden: E0 Opmerking:	

14.7. Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code

Geen gegevens beschikbaar

RUBRIEK 15: Regelgeving

15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

15.1.1. EU-voorschriften

Geen gegevens beschikbaar

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

Datum bewerking: 4-apr-2019

Afdrukdatum: 8-apr-2019

Versie: 2

Pagina 8/9

Marly Skin ® Hautschuttschaum

15.1.2. Nationale voorschriften

[DE] Nationale voorschriften

Aanwijzingen voor werkgelegenheidsrestricties

5 MuSchRiV.
22 JArbSchG.
4 MuSchRiV.

Waterbedreigingsklasse (WGK)

WGK:

1 - schwach wassergefährdend

Beschrijving:

zwak waterbedreigend (WGK 1)

15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

Chemischeveiligheidsbeoordelingen met betrekking tot de stoffen in dit mengsel hebben niet plaatsgevonden.

RUBRIEK 16: Overige informatie

16.1. Indicatie van wijzigingen

2.1.	Indeling van de stof of het mengsel
2.2.	Etiketteringselementen
14.2.	Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN
14.3.	Transportgevaar(n)

16.2. Afkortingen en acroniemen

Kijk voor de verklaring van afkortingen en acroniemen op <http://abk.esdcscom.eu>

-ADR: Europees verdrag betreffende het internationaal vervoer van gevaarlijke goederen over de weg (Accord européen relatif transport des marchandises dangereuses par route)

-CAS: Chemical Abstract Service

-CLP: Classification, labelling and Packaging

-DNEL: Derived No Effect Level

-EC50: Effective Concentration 50%

-ECHA: European Chemical Agency

-LC50: Lethal Concentration 50%

-LD50: Lethal Dose 50%

-PBT: persistent, bioaccumulative, toxic

-PNEC: Predicted No Effect Concentration

-REACH: Registration, Evaluation and Authorization of Chemicals

-SVHC: Substance of Very High Concern

-VOC: Volatile organic compounds

-vPvB: very persistent, very bioaccumulative

16.3. Belangrijke literaturopgaven en gegevensbronnen

Geen gegevens beschikbaar

16.4. Indeling van mengsels en toegepaste beoordelingsmethode conform verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Classificatie conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]-:

Gevarenklassen en gevarencategorieën	Gevarenaanduidingen	Indelings-procedure
Aerosolen (Aerosol 3)	H229: Houder onder druk: kan openbarsten bij verhitting.	Op basis van testgegevens.

16.5. Woordelijke inhoud van de R-, H- en EUH-zinnen (Nummer en volledige tekst)

Gevarenaanduidingen	
H220	Zeer licht ontvlambaar gas.

16.6. Opleidingsinformatie

Geen gegevens beschikbaar

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

Datum bewerking: 4-apr-2019

Afdrukdatum: 8-apr-2019

Versie: 2

Pagina 9/9

Marly Skin ® Hautschuttschaum

16.7. Aanvullende informatie

Wij verklaren naar ons beste geweten dat de in dit veiligheidsinformatieblad opgenomen gegevens overeenkomen met onze kennisstand ten tijde van de druk. De informatie moeten aanwijzingen voor de veilige omgang met het in dit veiligheidsblad genoemde product bij opslag, verwerking, transport en afvalverwerking bevatten. De gegevens zijn niet overdraagbaar op andere producten. Voor zover het product met ander materiaal vermengd of verwerkt wordt zijn de gegevens van dit veiligheidsblad niet zonder meer op het op die manier geproduceerde nieuwe materiaal overdraagbaar.

-

This Safety Data Sheet was drawn up by
TÜV SÜD Industrie Service GmbH (see below),
based on data from the supplier, who is named in
section 1 and who is responsible for this document.

TÜV SÜD Industrie Service GmbH

Department Environmental Service

Westendstraße 199

80686 Munic - Germany

* Data gewijzigd ten opzichte van eerdere versies