

esemtan® wash mitts **No Change Service!**

Versie 02.00

Herzieningsdatum 28.05.2015

Datum laatste uitgave 07.10.2013

Datum van eerste uitgifte 07.10.2013

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

1.1 Productidentificatie

Handelsnaam : esemtan® wash mitts

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

Gebruik van de stof of het mengsel : Cosmetica

1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Fabrikant/Leverancier : Schülke & Mayr GmbH
Robert-Koch-Str. 2
22851 Norderstedt
Duitsland
Telefoon: +4940521000
Telefax: +494052100318
mail@schuelke.com
www.schuelke.com

Contactpersoon : Application Department HI
+49 (0)40/ 521 00 544
ADHI@schuelke.com

1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen

Telefoonnummer voor noodgevallen : Antigif centrum in Nederland (NVIC): 0031 (0)30 274.88.88
Alleen voor professionele hulpverleners in geval van calamiteiten

Telefoonnummer voor noodgevallen : +49 (0)40 / 52 100 –0

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

2.1 Indeling van de stof of het mengsel

Indeling (VERORDENING (EG) Nr. 1272/2008)

|| Geen gevaarlijke stof of mengsel overeenkomstig Verordening (EG) Nr. 1272/2008.

Indeling (67/548/EEG, 1999/45/EG)

Volgens Richtlijn 1999/45/EG hoeft het product niet geïdentificeerd of geëtiketteerd te worden.

2.2 Etiketteringselementen

|| **Etikettering (VERORDENING (EG) Nr. 1272/2008)**

|| Het product is aan de verordening omtrent cosmetica onderworpen en hoeft daaron niet gekenmerkt te worden.

2.3 Andere gevaren

Dit mengsel bevat geen bestanddelen die als persistent, bioaccumulerend of giftig (PTB) worden beschouwd.

Geen bijzondere gevaren bekend.

esemtan® wash mitts **No Change Service!**

Versie 02.00

Herzieningsdatum 28.05.2015

Datum laatste uitgave 07.10.2013

Datum van eerste uitgifte 07.10.2013

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen van de werkzame stof

3.2 Mengsels

Chemische omschrijving : Waterachtig oplossing van doeken

Gevaarlijke bestanddelen

Opmerkingen : Geen gevaarlijke bestanddelen overeenkomstig de Verordening (EG) 1907/2006

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Bij aanraking met de ogen : Ogen spoelen met water als voorzorgsmaatregel.

Bij inslikken : Medische hulp inroepen.

4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Verschijnselen : Symptomatisch behandelen.

4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Behandeling : Voor specialistisch advies dient de arts contact op te nemen met het gifinformatiecentrum.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1 Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen : Droogpoeder, Schuim, Watersproeistraal, Kooldioxide (CO2)

Ongeschikte blusmiddelen : Sterke waterstraal

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

Specifieke gevaren bij brandbestrijding : Geen gegevens beschikbaar.

5.3 Advies voor brandweerlieden

Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden : Bij brand een persluchtmasker dragen.

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

6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen : Geen speciale voorzorgsmaatregelen vereist.

esemtan® wash mitts **No Change Service!**

Versie 02.00

Herzieningsdatum 28.05.2015

Datum laatste uitgave 07.10.2013

Datum van eerste uitgifte 07.10.2013

6.2 Milieuvorzorgsmaatregelen

Milieuvorzorgsmaatregelen : Geen speciale morsingsvoorzorgsmaatregelen voor het milieu vereist.

6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Reinigingsmethoden : Gebruik mechanische bewerkingsmachines.
Spoelen met water.

6.4 Verwijzing naar andere rubrieken

Zie hoofdstuk 13

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

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

Advies voor veilige hantering : niet nodig bij normaal gebruik
Advies voor bescherming : Geen speciale beschermende maatregelen tegen brand tegen brand en explosie vereist.
Hygiënische maatregelen : Verwijderd houden van voedingswaren en drank.

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

Eisen aan opslagruimten en containers : Opslaan bij kamertemperatuur in de originele container.
Nadere gegevens over de opslagomstandigheden : Tegen zonnestraling beschermen. Aanbevolen opslagtemperatuur: 5 - 25°C

|| Advies voor gemengde opslag : Geen materialen om speciaal te vermelden.

7.3 Specifiek eindgebruik

Specifiek gebruik : geen

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1 Controleparameters

geen

8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Persoonlijke beschermingsmiddelen

Beschermende maatregelen : Geen speciale voorzorgsmaatregelen vereist.

Beheersing van milieublootstelling

Algemeen advies : Geen speciale morsingsvoorzorgsmaatregelen voor het milieu vereist.

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen van de werkzame stof

9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Voorkomen : vloeibaar
Kleur : kleurloos

esemtan® wash mitts **No Change Service!**

Versie 02.00

Herzieningsdatum 28.05.2015

Datum laatste uitgave 07.10.2013

Datum van eerste uitgifte 07.10.2013

Geur	:	geparfumeerd
II Geurdrempelwaarde	:	Niet uitgevoerd
Vlampunt	:	Niet van toepassing
Zelfontbrandingstemperatuur	:	niet zelfontvlambaar
Onderste explosiegrens	:	Niet van toepassing
Bovenste explosiegrens	:	Niet van toepassing
Ontvlambaarheid	:	Het product is niet brandbaar.
Ontploffingseigenschappen	:	Niet explosief
Oxiderende eigenschappen	:	Niet van toepassing
pH	:	circa 5, 20 °C, (onverdund)
Smelt-/vriespunt	:	circa 0 °C
Ontledingstemperatuur	:	Niet van toepassing
Kookpunt/kooktraject	:	circa 100 °C,
Dampspanning	:	gelijk aan water,
Relatieve dampdichtheid	:	Geen gegevens beschikbaar
Dichtheid	:	circa 1,0 g/cm ³ , 20 °C
Oplosbaarheid in water	:	Niet uitgevoerd
Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water	:	Niet van toepassing
Viscositeit, dynamisch	:	gelijk aan water
Verdampingsnelheid	:	Geen gegevens beschikbaar

9.2 Overige informatie

Geen gegevens beschikbaar

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1 Reactiviteit

Onder normale gebruiksomstandigheden zijn geen gevaarlijke reacties waargenomen.

10.2 Chemische stabiliteit

Het product is chemisch stabiel.

10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties

Redelijkerwijs niet te verwachten.

10.4 Te vermijden omstandigheden

Beschermen tegen vorst, hitte en zonlicht.

10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Redelijkerwijs niet te verwachten.

10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten

Redelijkerwijs niet te verwachten.

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie van de werkzame stof

11.1 Informatie over toxicologische effecten

Acute toxiciteit

Product

Acute orale toxiciteit : Er is geen informatie over de mens beschikbaar.

esemtan® wash mitts **No Change Service!**

Versie 02.00

Herzieningsdatum 28.05.2015

Datum laatste uitgave 07.10.2013

Datum van eerste uitgifte 07.10.2013

Huidcorrosie/-irritatie

Product

Deze informatie is niet beschikbaar.

Ernstig oogletsel/oogirritatie

Product

Aanraking met de ogen kan irritatie veroorzaken.

Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid

Product

Bevat geen stof of stoffen die zijn geclassificeerd als veroorzaker van overgevoeligheid. Kan sensibilisering veroorzaken bij gevoelige personen door aanraking met de huid.

Mutageniteit in geslachtscellen

Product

Mutageniteit in geslachtscellen- Beoordeling : Bevat geen bestanddelen die voorkomen op de lijst van mutagenen.

Kankerverwekkendheid

Product

Kankerverwekkendheid - Beoordeling : Bevat geen bestanddelen die voorkomen op de lijst van carcinogenen

Giftigheid voor de voortplanting

Product:

Giftigheid voor de voortplanting - Beoordeling : Bevat geen bestanddeel dat voorkomt op de lijst van voortplantingstoxische stoffen.

Teratogeniteit - Beoordeling : Uit ervaring niet te verwachten

STOT bij eenmalige blootstelling

Geen gegevens beschikbaar

STOT bij herhaalde blootstelling

Geen gegevens beschikbaar

Aspiratiesgiftigheid

Geen gegevens beschikbaar

Nadere informatie

Product

Over het product zelf zijn geen gegevens beschikbaar. Gezondheidsletsel bij normaal gebruik niet bekend of te verwachten.

RUBRIEK 12: Ecologische informatie van de werkzame stof

12.1 Toxiciteit

Product

Ecotoxicologie Beoordeling

Acute aquatische toxiciteit : Van dit product zijn geen ecotoxicologische effecten bekend.

esemtan® wash mitts **No Change Service!**

Versie 02.00

Herzieningsdatum 28.05.2015

Datum laatste uitgave 07.10.2013

Datum van eerste uitgifte 07.10.2013

12.2 Persistentie en afbreekbaarheid

Product

Biologische afbreekbaarheid : Gemakkelijk biologisch afbreekbaar. Richtlijn test OECD 301D

12.3 Bioaccumulatie

Product

Bioaccumulatie : Bioaccumulatie is onwaarschijnlijk.

Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water : Niet van toepassing

12.4 Mobiliteit in de bodem

Product

Mobiliteit : Geen gegevens beschikbaar

12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Product

Dit mengsel bevat geen bestanddelen die als persistent, bioaccumulerend of giftig (PTB) worden beschouwd.

12.6 Andere schadelijke effecten

Product

Aanvullende ecologische informatie : geen

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

13.1 Afvalverwerkingsmethoden

Product : Kan met inachtneming van de voorschriften en na overleg met de afvalverwerker en de bevoegde instantie met huishoudelijk afval gedeponeed worden.

Verontreinigde verpakking : Lege verpakkingen overbrengen naar een recycling instelling.

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

14.1 VN-nummer

Niet gereguleerd als gevaarlijke stof

14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

Niet gereguleerd als gevaarlijke stof

14.3 Transportgevarenklasse(n)

Niet gereguleerd als gevaarlijke stof

14.4 Verpakkingsgroep

Niet gereguleerd als gevaarlijke stof

14.5 Milieugevaren

Niet gereguleerd als gevaarlijke stof

14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Voor persoonlijke bescherming zie paragraaf 8.

esemtan® wash mitts **No Change Service!**

Versie 02.00

Herzieningsdatum 28.05.2015

Datum laatste uitgave 07.10.2013

Datum van eerste uitgifte 07.10.2013

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

Niet van toepassing voor product, zoals geleverd.

RUBRIEK 15: Regelgeving

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

Wetgeving over gevaarsbe- : Richtlijn 96/82/EG is niet van toepassing
heersing bij zware ongeval-
len waarbij gevaarlijke stoffen
betrokken zijn

Vluchtige organische verbin- : geen, Richtlijn 2010/75/EU over de beperking van uitstoot van
dingen vluchtige organische verbindingen

15.2 Chemischeveiligheidsbeoordeling

Uitgezonderd

RUBRIEK 16: Overige informatie

Nadere informatie

De wijzigingen ten opzichte van de vroegere editie!!!

De informatie op dit veiligheidsinformatieblad is zover ons bekend juist op de aangegeven uitgiftedatum. Deze informatie is uitsluitend bedoeld als handleiding voor veilig hanteren, gebruiken, verwerken, opslaan, vervoeren, verwijderen, en vrijkomen, en mag niet beschouwd worden als een garantie of aanduiding van kwaliteit. De informatie heeft alleen betrekking op het hierin vermelde product en is niet zonder meer geldig wanneer het samen met andere producten of in enig ander procédé wordt gebruikt, tenzij dit in de tekst vermeld wordt.