

Handelsname: LAMEFORM TGI

Stoffnr. 271200

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 17.09.12

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 17.09.12

1. Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

1.1. Produktidentifikator

LAMEFORM TGI

Artikel-Nr.

27120000

1.2. Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Verwendung des Stoffes/der Zubereitung

O/W Emulgator für kosmetische Formulierungen

1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Adresse

Hänseler AG

Industriestrasse 35

9101 Herisau

Telefon-Nr.

0041 (0)71 353 58 58

E-Mail-Adresse der

sdb@haenseler.ch

verantwortlichen

Person für dieses

SDB

1.4. Notrufnummer

Schweiz: 145 / Ausland : +41 (0)44 251 51 51

2. Mögliche Gefahren

2.2. Kennzeichnungselemente

Kennzeichnung gemäß EG-Richtlinien 1999/45/EG und 67/548/EWG

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien nicht kennzeichnungspflichtig.

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Stoff- / Produktidentifikation

CAS-Nr. 63705-03-3

INCI LAMEFORM TGI

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise

Bei anhaltenden Beschwerden Arzt hinzuziehen.

Nach Hautkontakt

Sofort und lange mit viel Wasser abwaschen.

Nach Augenkontakt

Bei Berührung mit den Augen sofort mit viel Wasser 15 Minuten lang spülen. Sofort Arzt hinzuziehen.

Nach Verschlucken

Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken.

Handelsname: LAMEFORM TGI

Stoffnr. 271200

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 17.09.12

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 17.09.12

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1. Löschmittel

Geeignete Löschmittel

Schaum, Löschpulver, Kohlendioxid, Wasservollstrahl

5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Keine bekannt.

5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.

6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Sand, Sägemehl) aufnehmen. Reste mit Wasser abspülen.

7. Handhabung und Lagerung

7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang

Von Hitzequellen, Funken und offenen Flammen fernhalten.

7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Empfohlene Lagertemperatur

Wert	<	30	°C
------	---	----	----

VCI-Lagerklasse

VCI-Lagerklasse	10	Brennbare Flüssigkeiten soweit nicht LGK 3A bzw. 3B
-----------------	----	---

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Behälter dicht geschlossen halten.

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition

Handschutz

Handschuhe			
Verwendung des Stoffes/der Zubereitung		Permanenter Handkontakt	
Geeignetes Material	Nitril		
Materialstärke	0.1	mm	
Durchdringungszeit	> 60	min	

Handelsname: LAMEFORM TGI

Stoffnr. 271200

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 17.09.12

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 17.09.12

Augenschutz

Schutzbrille

9. Physikalische und chemische Eigenschaften**9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften****Form** flüssig**Farbe** gelb**Geruch** fettartig**pH**

Wert	7.0	bis	8.0
Konzentration/H ₂ O	100	g/l	
Temperatur	20	°C	

Siedepunkt

Wert	>	250	°C
------	---	-----	----

Flammpunkt

Wert	118	°C
------	-----	----

Dichte

Wert	0.98	bis	1.02	g/cm ³
Temperatur	20	°C		

10. Stabilität und Reaktivität**10.5. Unverträgliche Materialien**

Keine bekannt.

10.6. Gefährliche Zersetzungprodukte

Keine gefährlichen Zersetzungprodukte bei vorschriftsmässiger Verwendung bekannt.

11. Toxikologische Angaben**11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen****Akute orale Toxizität**

LD50	>	5000
------	---	------

Ätz-/Reizwirkung auf die Haut

Bewertung	leicht reizend
Methode	OECD 404

Schwere Augenschädigung/-reizung

Bewertung	leicht reizend
Methode	OECD 405

Mutagenität

Bewertung	Keine Mutagenität, nach verschiedenen in vitro-Versuchen.
Methode	OECD 471

12. Umweltbezogene Angaben**12.1. Toxizität****Fischtoxizität**

LC50	>	100	mg/l
Methode		ISO 7346/2 (semistatic)	

Handelsname: LAMEFORM TGI

Stoffnr. 271200

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 17.09.12

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 17.09.12

Bakterientoxizität

EC0 Methode	> 100 OECD 209	mg/l
----------------	-------------------	------

12.2. Persistenz und Abbaubarkeit**Biologische Abbaubarkeit**

Bewertung	leicht abbaubar
-----------	-----------------

13. Hinweise zur Entsorgung**13.1. Verfahren der Abfallbehandlung****Entsorgung Produkt**

Entsorgung gemäss Übereinstimmung mit den örtlichen und nationalen gesetzlichen Bestimmungen.

Entsorgung Verpackung

Wie ungebrauchtes Produkt entsorgen.

14. Angaben zum Transport**Landtransport ADR/RID**

Kein Gefahrgut

Seeschiffstransport IMDG/GGVSee

Das Produkt unterliegt nicht den Transportvorschriften für den Seetransport.

Lufttransport ICAO/IATA

Das Produkt unterliegt nicht den Transportvorschriften für den Lufttransport.

15. Rechtsvorschriften**15.1. Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch****Wassergefährdungsklasse**

Wassergefährdungsklasse	WGK 1
Bemerkung	Einstufung nach Anhang 3 VwVws

16. Sonstige Angaben**Ergänzende Informationen**

Relevante Änderungen gegenüber der vorhergehenden Version dieses Sicherheitsdatenblattes sind gekennzeichnet mit: ***

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Das Sicherheitsdatenblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.