Handelsname: GLASKLAR SILICON WIE GUMMI

Produkt-Nr.: WGFG

Aktuelle Version: 8.1.0. erstellt am: 27.08.2020 Ersetzte Version: 8 0 0 erstellt am: 25 04 2018 Region: CH

# ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

#### Produktidentifikator

Handelsname

#### **GLASKLAR SILICON WIE GUMMI**

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

#### Relevante identifizierte Verwendungen

Bauchemisches Produkt zum Bauen. Modernisieren und Reparieren.

#### Verwendungen, von denen abgeraten wird

Keine Angaben verfügbar.

#### 1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

#### Adresse

LUGATO GmbH & Co. KG

Großer Kamp 1

D-22885 Barsbüttel

Telefon-Nr. +49 (0)40 694 07-0 Fax-Nr. +49 (0)40 694 07-109 + 110

#### Auskunftgebender Bereich / Telefon

Abteilung TS, Telefon: +49 (0)40 694 07-222

e-mail: technik@lugato.de

# Auskünfte zum Sicherheitsdatenblatt

technik@lugato.de

#### Angaben zum Importeur

### Adresse

Puag AG

Oberebenestrasse 51 CH-5620 Bremgarten

+41 41 56 648 88 00 (08.00-12.00 + 13.00-17.15) Telefon-Nr. +41 41 56 648 88 60 (08.00-12.00 + 13.00-17.15 Fax-Nr.

e-mail info@puag.ch

#### 1.4 Notrufnummer

Toxikologisches Informationszentrum Zürich: Tel.: 145

# **ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren**

#### 2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

# Hinweise zur Einstufung

Einstufung und Kennzeichnung basieren auf den Ergebnissen von toxikologischen Untersuchungen am Produkt (Gemisch).

Die Einstufung des Produkts wurde auf Basis der folgenden Verfahren gemäß Artikel 9 und den Kriterien der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 ermittelt:

Physikalische Gefahren: Bewertung von Prüfdaten gem. Anhang I, Teil 2

Gesundheits- und Umweltgefahren: Berechnungsverfahren gem. Anhang I, Teil 3, 4 und 5.

Das Produkt entspricht nicht den Kriterien für die Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP).

#### 2.2 Kennzeichnungselemente

# Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)

#### Gefahrenpiktogramme

Signalwort

Seite 1 von 10

Handelsname: GLASKLAR SILICON WIE GUMMI

Produkt-Nr.: WGFG

Aktuelle Version: 8.1.0, erstellt am: 27.08.2020 Ersetzte Version: 8.0.0, erstellt am: 25.04.2018 Region: CH

#### Gefahrenhinweise

-

#### Gefahrenhinweise (EU)

EUH208

Enthält Reaktionsgemisch aus Bis(1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl)sebacatund Methyl-1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidylsebacat. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

#### Sicherheitshinweise

-

#### Hinweise zur Kennzeichnung

Die Kennzeichnung (Gefahrenhinweise (EU)) entspricht Anhang II der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP). Das Produkt ist nach Chemikalienverordnung (ChemV, SR 813.11) nicht kennzeichnungspflichtig.

### 2.3 Sonstige Gefahren

Keine Angaben verfügbar.

# ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

#### 3.1 Stoffe

Nicht zutreffend. Das Produkt ist kein Stoff.

#### 3.2 Gemische

#### **Chemische Charakterisierung**

Dauerelastischer Fugendichtstoff

#### Gefährliche Inhaltsstoffe

Nr.	Name des Stoffs		Zusätz	liche Hinweise	
	CAS / EG / Index /	Einstufung (EG) 1272/2008 (CLP)	Konzer	ntration	%
	REACH Nr.				
1	Triacetoxyethylsila	n			
	17689-77-9	Acute Tox. 4; H302	<	5,00	Gew%
	241-677-4	EUH014			
	-	Skin Corr. 1B; H314			
	01-2119881778-15	Eye Dam. 1; H318			
2	4,5-Dichlor-2-Octyl	-2H-Isothiazol-3-on			
	64359-81-5	Acute Tox. 4; H302	<	0,10	Gew%
	264-843-8	Acute Tox. 4; H312			
	-	Aquatic Acute 1; H400			
	-	Skin Corr. 1B; H314			
		Skin Sens. 1; H317			
		STOT SE 3; H335			
		Acute Tox. 2; H330			
3	Reaktionsgemisch	aus Bis(1,2,2,6,6-pentamethyl-4-			
	piperidyl)sebacatu	nd Methyl-1,2,2,6,6-pentamethyl-4-			
	piperidylsebacat				
	1065336-91-5	Aquatic Acute 1; H400	<	0,10	Gew%
	915-687-0	Aquatic Chronic 1; H410			
	-	Skin Sens. 1A; H317			
	01-2119491304-40				

Vollständiger Wortlaut der H- und EUH-Sätze: siehe Abschnitt 16

Nr.	Anmerkung	Spezifische Konzentrationsgrenzwerte	M-Faktor (akut)	M-Faktor (chronisch)
2	-	-	M = 100	-

# ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

# 4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

# **Allgemeine Hinweise**

Bei anhaltenden Beschwerden Arzt hinzuziehen. Kontaminierte Kleidung und Schuhe sofort ausziehen und vor Wiederverwendung gründlich reinigen.

#### **Nach Einatmen**

Handelsname: GLASKLAR SILICON WIE GUMMI

Produkt-Nr.: WGFG

Aktuelle Version: 8.1.0, erstellt am: 27.08.2020 Ersetzte Version: 8.0.0, erstellt am: 25.04.2018 Region: CH

Für Frischluft sorgen.

#### **Nach Hautkontakt**

Mit Tuch oder Papier entfernen. Sofort abwaschen mit Wasser und Seife.

#### Nach Augenkontakt

Kontaktlinsen entfernen. Auge unter Schutz des unverletzten Auges 10-15 Minuten unter fließendem Wasser bei weitgespreizten Lidern spülen. Augenärztliche Behandlung.

#### Nach Verschlucken

Sofort ärztlichen Rat einholen.

#### 4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Keine Angaben verfügbar.

#### 4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Keine Angaben verfügbar.

#### ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

#### 5.1 Löschmittel

#### Geeignete Löschmittel

Schaum; Löschpulver; Wassersprühstrahl; Kohlendioxid

#### **Ungeeignete Löschmittel**

Keine Angaben verfügbar.

#### 5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Keine bekannt.

#### 5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

Umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden. Schutzanzug tragen.

#### ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

#### 6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

#### Nicht für Notfälle geschultes Personal

Schutzvorschriften beachten (siehe Abschnitt 7 und 8).

#### Einsatzkräfte

Keine Angaben verfügbar. Persönliche Schutzausrüstung – siehe Abschnitt 8.

#### 6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.

#### 6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mechanisch aufnehmen. In geeigneten Behältern der Rückgewinnung oder Entsorgung zuführen.

#### 6.4 Verweis auf andere Abschnitte

Keine Angaben verfügbar.

# **ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung**

#### 7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

#### Hinweise zum sicheren Umgang

Für gute Raumbelüftung sorgen. Schutzvorschriften (siehe Abschnitt 8) beachten.

### Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Bei der Arbeit nicht rauchen, essen oder trinken. Von Nahrungsmitteln und Getränken fernhalten. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

#### Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Hitze- und Zündguellen fernhalten.

### 7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Handelsname: GLASKLAR SILICON WIE GUMMI

Produkt-Nr.: WGFG

Aktuelle Version: 8.1.0, erstellt am: 27.08.2020 Ersetzte Version: 8.0.0, erstellt am: 25.04.2018 Region: CH

### Technische Maßnahmen und Lagerungsbedingungen

Behälter trocken, dicht geschlossen halten und an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren.

# Anforderung an Lagerräume und Behälter

Produkt in geschlossenen Behältern lagern. Stets in Behältern aufbewahren, die dem Originalgebinde entsprechen.

#### Zusammenlagerungshinweise

Nicht zusammenlagern mit: Säuren; Alkalien; Alkoholen

#### 7.3 Spezifische Endanwendungen

Keine Angaben verfügbar.

# ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

#### 8.1 Zu überwachende Parameter

#### **DNEL, DMEL und PNEC Werte**

#### **DNEL Werte (Arbeitnehmer)**

Nr.	Name des Stoffs			CAS / EG Nr.		
	Aufnahmeweg Einwirkungsdauer Wirkung		Wirkung	Wert		
1	Triacetoxyethylsilan		17689-77-9			
				241-677-4		
	inhalativ	Kurzzeit (akut)	lokal	32,5	mg/m³	
	inhalativ	Langzeit (chronisch)	lokal	32,5	mg/m³	

#### **DNEL Werte (Verbraucher)**

Nr.	Name des Stoffs			CAS / EG Nr.	
	Aufnahmeweg	Einwirkungsdauer	Wirkung	Wert	
1	Triacetoxyethylsilan		17689-77-9		
				241-677-4	
	inhalativ	Kurzzeit (akut)	lokal	65	mg/m³
	inhalativ	Langzeit (chronisch)	lokal	10,8	mg/m³

## **PNEC Werte**

Nr.	Name des Stoffs		CAS / EG Nr.	
	Umweltkompartiment	Art	Wert	
1	Triacetoxyethylsilan		17689-77-9	
			241-677-4	
	Wasser	Süßwasser	0,2	mg/L
	bezogen auf: Silantriol (Hydrolyseprodukt			
	Wasser	Meerwasser	0,02	mg/L
	bezogen auf: Silantriol (Hydrolyseprodukt			
	Wasser	Aqua intermittent	1,7	mg/L
	bezogen auf: Silantriol (Hydrolyseprodukt			
	Wasser	Süßwasser Sediment	0,16	mg/kg
				Feuchtgewicht
	bezogen auf: Silantriol (Hydrolyseprodukt	)		
	Wasser	Meerwasser Sediment	0,016	mg/kg
				Feuchtgewicht
	bezogen auf: Silantriol (Hydrolyseprodukt	)		
	Boden	-	0,031	mg/kg
				Feuchtgewicht
	bezogen auf: Silantriol (Hydrolyseprodukt	)		
	Kläranlage (STP)	-	1	mg/L

#### 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

# Geeignete technische Steuerungseinrichtungen

Keine Angaben verfügbar.

# Persönliche Schutzausrüstung

#### **Atemschutz**

Nicht erforderlich, jedoch Einatmen von Dämpfen vermeiden.

Handelsname: GLASKLAR SILICON WIE GUMMI

Produkt-Nr.: WGFG

Aktuelle Version: 8.1.0, erstellt am: 27.08.2020 Ersetzte Version: 8.0.0, erstellt am: 25.04.2018 Region: CH

#### Augen-/Gesichtsschutz

Schutzbrille mit Seitenschutz (DIN EN 166)

#### Handschutz

Bei möglichem Hautkontakt mit dem Produkt bietet die Verwendung von Handschuhen, geprüft nach z.B. EN 374, ausreichenden Schutz. Der Schutzhandschuh sollte in jedem Fall auf seine arbeitsplatzspezifische Eignung (z.B. mechanische Beständigkeit, Produktverträglichkeit, Antistatik) geprüft werden. Anweisungen und Informationen des Handschuhherstellers zur Anwendung, Lagerung, Pflege und zum Austausch der Handschuhe befolgen. Die Schutzhandschuhe sollten bei Beschädigung oder ersten Abnutzungserscheinungen sofort ersetzt werden.

Arbeitsvorgänge so gestalten, dass nicht dauernd Handschuhe getragen werden müssen.

Geeignetes Material nitrilgetränkte Schutzhandschuhe

#### Sonstige Schutzmaßnahmen

leichte Schutzkleidung

Dampfdichte

#### Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition

Keine Angaben verfügbar.

# ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

# 9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Form/Farbe		
pastös		
farblos		
Geruch		
stechend; sauer		
Geruchsschwelle		
Keine Daten vorhanden		
pH-Wert		
Bemerkung	neutral	
Siedepunkt / Siedebereich		
Keine Daten vorhanden		
Schmelzpunkt / Schmelzbere	ch	
Keine Daten vorhanden		
Zersetzungspunkt / Zersetzu	gsbereich	
Keine Daten vorhanden		
Flammpunkt		
nicht verfügbar		
Selbstentzündungstemperati	r	
Keine Daten vorhanden		
Oxidierende Eigenschaften		
Keine Daten vorhanden		
Explosive Eigenschaften		
Keine Daten vorhanden		
Entzündbarkeit (fest, gasförr	ig)	
Keine Daten vorhanden		
Untere Entzündbarkeits- oder Explosionsgrenze		
Keine Daten vorhanden		
Obere Entzündbarkeits- oder	Explosionsgrenze	
Keine Daten vorhanden		
Dampfdruck		
Keine Daten vorhanden		

Handelsname: GLASKLAR SILICON WIE GUMMI

Produkt-Nr.: WGFG

Aktuelle Version: 8.1.0, erstellt am: 27.08.2020 Ersetzte Version: 8.0.0, erstellt am: 25.04.2018 Region: CH

Keine Daten vorhanden					
Verdampfungsgeschwindigkeit	Verdampfungsgeschwindigkeit				
Keine Daten vorhanden					
Relative Dichte	Relative Dichte				
Keine Daten vorhanden					
Dichte					
Wert		0,98	g/cm³		
Wasserlöslichkeit					
Bemerkung	unlöslich				
Löslichkeit(en)					
Keine Daten vorhanden					
Verteilungskoeffizient: n-Octanol/Wasser					
Keine Daten vorhanden					
Viskosität					
Wert		100	Pa*s		

#### 9.2 Sonstige Angaben

0 0	
Sonstige Angaben	
Keine Angaben verfügbar.	

bei Scherrate 10/s

# ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

#### 10.1 Reaktivität

Bemerkung

Keine Angaben verfügbar.

#### 10.2 Chemische Stabilität

Keine Angaben verfügbar.

#### 10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Keine Angaben verfügbar.

#### 10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Keine Angaben verfügbar.

#### 10.5 Unverträgliche Materialien

Säuren; Alkalien; Alkohole

# 10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Produkt spaltet unter Einwirkung von Feuchtigkeit (Luftfeuchtigkeit) eine geringe Menge Essigsäure ab.

# **ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben**

# 11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

	te orale Toxizität (Berechnungerge Name des Produkts	bilis Geillisch-Al E)
1	GLASKLAR SILICON WIE GUMMI	
Bem	nerkung	Das im durchgeführten Berechnungsverfahren gemäß Verordnung (EC) 1272/2008 (CLP), Anhang I, Teil 3, Abschnitt 3.1.3.6. ermittelte Ergebnis liegt außerhalb der Werte, die gemäß Tabelle 3.1.1 zur Einstufung/Kennzeichnung des Gemisches führen (ATE oral > 2000 mg/kg).
Aku	te orale Toxizität	
Kein	ne Daten vorhanden	

Rome Baten Vornanden			
Akute dermale Toxizität			
Keine Daten vorhanden			

Handelsname: GLASKLAR SILICON WIE GUMMI

Produkt-Nr.: WGFG

Aktuelle Version: 8.1.0, erstellt am: 27.08.2020 Ersetzte Version: 8.0.0, erstellt am: 25.04.2018 Region: CH

Akute inhalative Toxizität
----------------------------

Keine Daten vorhanden

Ätz-/Reizwirkung auf die Haut				
Nr.	Name des Produkts			
1	GLASKLAR SILICON WIE GUMMI			
Spezies		Kaninchen		
Methode		OECD 404		
Quelle		ECHA		
Bemerkung		erkung Die Studie hat gezeigt dass die CAS-Nr 17689-77-9 nicht reizend		
_		wenn sie in einem Silikonmaterial zu ca. 5% enthalten ist.		
Bewertung		nicht reizend		

Schwere Augenschädigung/-reizung			
Nr.	Name des Produkts		
1	GLASKLAR SILICON WIE GUMMI		
Spezies		Kaninchen	
Methode		OECD 405	
Quelle		ECHA	
Bemerkung		Die Studie hat gezeigt dass die CAS Nr 17689-77-9 nicht reizend ist wenn sie in einem Silikonmaterial zu ca. 5% enthalten ist.	
Bewertung		nicht reizend	

Sensibilisierung der Atemwege/Haut			
Nr.	Name des Produkts		
1	GLASKLAR SILICON WIE GUMMI		
Aufnahmeweg		Haut	
Spezies		Meerschweinchen	
Bezugsstoff		TINUVIN B 75 solution	
Methode		OECD 406	
Quelle		Hersteller	
Bewertung		nicht sensibilisierend	

#### Keimzell-Mutagenität

Keine Daten vorhanden

## Reproduktionstoxizität

Keine Daten vorhanden

#### Karzinogenität

Keine Daten vorhanden

# Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition

Keine Daten vorhanden

# Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition

Keine Daten vorhanden

#### Aspirationsgefahr

Keine Daten vorhanden

# Verzögert und sofort auftretende Wirkungen sowie chronische Wirkungen nach kurzer oder lang anhaltender Exposition

Wiederholter und langandauernder Hautkontakt kann Entfettung und Reizung verursachen. Produktkontakt mit den Augen kann zu Reizungen führen.

# ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

# 12.1 Toxizität

# Fischtoxizität (akut)

Keine Daten vorhanden

#### Fischtoxizität (chronisch)

Keine Daten vorhanden

Handelsname: GLASKLAR SILICON WIE GUMMI

Produkt-Nr.: WGFG

Aktuelle Version: 8.1.0, erstellt am: 27.08.2020 Ersetzte Version: 8.0.0, erstellt am: 25.04.2018 Region: CH

#### Daphnientoxizität (akut)

Keine Daten vorhanden

#### Daphnientoxizität (chronisch)

Keine Daten vorhanden

#### Algentoxizität (akut)

Keine Daten vorhanden

#### Algentoxizität (chronisch)

Keine Daten vorhanden

#### Bakterientoxizität

Keine Daten vorhanden

#### 12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

Keine Angaben verfügbar.

#### 12.3 Bioakkumulationspotenzial

Keine Angaben verfügbar.

### 12.4 Mobilität im Boden

Keine Angaben verfügbar.

### 12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Keine Angaben verfügbar.

#### 12.6 Andere schädliche Wirkungen

Keine Angaben verfügbar.

#### 12.7 Sonstige Angaben

#### Sonstige Angaben

Produkt nicht unkontrolliert in die Umwelt gelangen lassen.

# **ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung**

#### 13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

#### Produkt

Die Zuordnung einer Abfallschlüsselnummer gemäß europäischem Abfallkatalog (AVV) ist in Absprache mit dem regionalen Entsorger vorzunehmen.

Die Zuordnung einer Abfallschlüsselnummer gemäß der CH-Verordnung des UVEK über Listen zum Verkehr mit Abfällen (LVA) ist in Absprache mit dem regionalen Entsorger vorzunehmen.

#### Verpackung

Vollständig entleerte Verpackungen können einem Recycling zugeführt werden. Nicht reinigungsfähige Verpackungen sind in Abstimmung mit dem regionalen Entsorger zu entsorgen.

# **ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport**

#### 14.1 Transport ADR/RID/ADN

Das Produkt unterliegt nicht den ADR/RID/ADN Vorschriften.

#### 14.2 Transport IMDG

Das Produkt unterliegt nicht den IMDG Vorschriften.

#### 14.3 Transport ICAO-TI / IATA

Das Produkt unterliegt nicht den ICAO-TI / IATA Vorschriften.

# 14.4 Sonstige Angaben

Keine Angaben verfügbar.

#### 14.5 Umweltgefahren

Angaben zu Umweltgefahren, sofern relevant, siehe 14.1 - 14.3.

#### 14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

Keine Angaben verfügbar.

Handelsname: GLASKLAR SILICON WIE GUMMI

Produkt-Nr.: WGFG

Aktuelle Version: 8.1.0, erstellt am: 27.08.2020 Ersetzte Version: 8.0.0, erstellt am: 25.04.2018 Region: CH

# 14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens und gemäß IBC-Code

Nicht relevant

#### **ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften**

# 15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz / spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

**EU Vorschriften** 

#### Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) Anhang XIV (Verzeichnis der zulassungspflichtigen Stoffe)

Nach den vorliegenden Daten und/oder gemäß den Angaben der Vorlieferanten enthält das Produkt keine(n) Stoff(e), der/die gemäß REACH Verordnung (EG) 1907/2006 Anhang XIV als zulassungspflichtige Stoff(e) gilt/gelten.

#### REACH Kandidatenliste besonders besorgniserregender Stoffe (SVHC) für das Zulassungsverfahren

Nach den vorliegenden Daten und/oder gemäß den Angaben der Vorlieferanten enthält das Produkt keine(n) Stoff(e), der/die gemäß Artikel 57 in Verbindung mit Artikel 59 der REACH Verordnung (EG) 1907/2006 als für die Aufnahme in den Anhang XIV (Verzeichnis der zulassungspflichtigen Stoffe) in Frage kommende(r) Stoff(e) gilt/gelten.

# Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) Anhang XVII: Beschränkungen der Herstellung, des Inverkehrbringens und der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe, Gemische und Erzeugnisse

Nach den vorliegenden Daten und/oder gemäß den Angaben der Vorlieferanten enthält das Produkte keine(n) Stoff(e), der/die REACH Verordnung (EG) 1907/2006 Anhang XVII unterliegt/unterliegen.

#### Richtlinie 2012/18/EU zur Beherrschung der Gefahren schwerer Unfälle mit gefährlichen Stoffen

Das Produkt unterliegt nicht Anhang I, Teil 1 oder 2.

# Verordnung (EU) Nr. 528/2012 über die Bereitstellung auf dem Markt und die Verwendung von Biozidprodukten

4,5-DICHLOR-2-OCTYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ON: 0,49 g/kg

#### 15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

Eine Stoffsicherheitsbeurteilung wurde für das vorliegende Gemisch nicht durchgeführt.

# **ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben**

### Datenquellen, die zur Erstellung des Datenblattes verwendet wurden:

Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) in der jeweils gültigen Fassung.

Richtlinien 2000/39/EG, 2006/15/EG, 2009/161/EU, (EU) 2017/164.

Nationale Arbeitsplatzgrenzwertlisten der jeweiligen Länder in der jeweils gültigen Fassung.

Transportvorschriften gemäß ADR, RID, IMDG, IATA in der jeweils gültigen Fassung.

Datenquellen, die zur Ermittlung von physikalischen, toxikologischen und ökotoxikologischen Daten benutzt wurden, sind direkt in den jeweiligen Abschnitten angegeben.

# Vollständiger Wortlaut der in Abschnitt 2 und 3 aufgeführten H- und EUH-Sätze (soweit nicht bereits in diesen Abschnitten aufgeführt).

EUH014 Reagiert heftig mit Wasser.

H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H312 Gesundheitsschädlich bei Hautkontakt.

H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

H318 Verursacht schwere Augenschäden. H330 Lebensgefahr bei Einatmen.

H335 Kann die Atemwege reizen.
H400 Sehr giftig für Wasserorganismen.

H410 Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

#### Datenblatt ausstellender Bereich

**UMCO GmbH** 

Georg-Wilhelm-Str. 187, D-21107 Hamburg

Tel.: 040 / 555 546 300 Fax: 040 / 555 546 357 e-mail: umco@umco.de

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen.

Das Sicherheitsdatenblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse.

Handelsname: GLASKLAR SILICON WIE GUMMI

Produkt-Nr.: WGFG

Aktuelle Version: 8.1.0, erstellt am: 27.08.2020 Ersetzte Version: 8.0.0, erstellt am: 25.04.2018 Region: CH

Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Urheberrechtlich geschütztes Dokument. Veränderungen oder Vervielfältigungen bedürfen der ausdrücklichen Genehmigung der UMCO GmbH.

Prod-ID 20905