(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



# Mr Muscle Toilettenreiniger - Fresh

Version 4.01 Druckdatum 12.06.2024

Überarbeitet am 29.07.2024 Spezifikation Nummer: 350000007632

Versionskode: 3000000000000006709.005

#### ABSCHNITT 1: BEZEICHNUNG DES STOFFS BEZIEHUNGSWEISE DES GEMISCHS UND DES UNTERNEHMENS

**1.1 Produktidentifikator** : Mr Muscle Toilettenreiniger - Fresh

**UFI** : J84P-E06A-200D-5HR8

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

Verwendung des Stoffs/des Gemisches : Wasch- und Reinigungsmittel (einschließlich Produkte auf

Lösungsmittelbasis)

Verwendungen, von denen abgeraten wird : Keine bekannt.

**1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das** : SC Johnson GmbH

Sicherheitsdatenblatt bereitstellt Mettmanner Strasse 25

D-40699 Erkrath

Telefon:+49 211302340Email-Adresse:desdbinfo@scj.com

1.4 Notrufnummer : Deutschland: Giftnotruf Berlin

Tel.: 030 19240

Österreich: Vergiftungsinformationszentrale Wien

Tel.: +43 1 4064343

### **ABSCHNITT 2: MÖGLICHE GEFAHREN**

#### 2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Eingestuft gemäß EU Verordnung 1272/2008/EG (CLP)

Dieses Produkt erfüllt nicht die Kriterien zur Einstufung in eine Gefahrenklasse gemäß EU Verordnung 1272/2008/EG.

## 2.2 Kennzeichnungselemente

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

#### Sicherheitshinweise

(P102) Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

(P305 + P351 + P338) BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

#### Zusätzliche Kennzeichnung:

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



# Mr Muscle Toilettenreiniger - Fresh

Version 4.01 Überarbeitet am 29.07.2024 Druckdatum 12.06.2024

Spezifikation Nummer: 350000007632 Versionskode: 3000000000000006709.005

Nur in der Toilette anwenden.

Nicht mischen mit Bleich- oder Reinigungsmitteln auf Chlor-bzw. Sauerstoffbasis oder anderen Haushaltsreinigern. Nach Gebrauch Hände waschen und trocknen.

Detergenzienverordnungen : Enthäl

unter 5% nicht-ionische Tenside, Anionische Tenside, Duftstoffe

2.3 Sonstige Gefahren

**Endokrine Disruptoren** 

Das Gemisch enthält keine Stoffe in einer Konzentration >0,1 %, die in der

gemäß Artikel 59 Absatz 1 erstellten Liste der Stoffe mit endokrinschädigenden Eigenschaften aufgeführt sind.

PBT- und vPvB-Stoff

Das Gemisch enthält keine Stoffe in einer Konzentration >0.1%, die die Kriterien für persistent, bioakkumulierbar und toxisch oder sehr persistent

und sehr bioakkumulierbar gemäß Anhang XIII erfüllen.

## ABSCHNITT 3: ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

# II 3.2 Gemische

## Gefährliche Inhaltsstoffe:

Chemische Bezeichnung	CAS-Nr./EG-Nr.	Reg. No.	Eingestuft gemäß EU Verordnung 1272/2008/EG (CLP)	Gewichtsprozent	spezifische Konzentrationsgrenz werte, M-Faktoren, Schätzwerte für die akute Toxizität (ATE)
l-(+)-Milchsaeure	79-33-4 / 201-196-2	01-2119474164-39	Ätzwirkung auf die Haut Kategorie 1C H314 Schwere Augenschädigung Kategorie 1 H318	>= 1.00 - < 5.00	ATE: Oral = 3,543 mg/kg Spezies: Ratte Dermal = > 2,000 mg/kg Spezies: Kaninchen Einatmung = > 7.94 mg/l Spezies: Ratte

AGW-Stoff					
, , ,	25265-71-8 / 246- 770-3	01-2119456811-38			ATE: Oral = > 5,000 mg/kg Spezies: Ratte Dermal = > 5,010
					mg/kg

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



# Mr Muscle Toilettenreiniger - Fresh

Version 4.01 Druckdatum 12.06.2024

Überarbeitet am 29.07.2024 Spezifikation Nummer: 350000007632

Versionskode: 3000000000000006709.005

		Spezies: Kaninchen  Einatmung = > 2.34  mg/l  Spezies: Ratte
--	--	--

#### Zusätzliche Informationen

Den Volltext der in diesem Abschnitt aufgeführten Gefahrenhinweise finden Sie unter Abschnitt 16.

#### **ABSCHNITT 4: ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN**

## 4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Einatmung : Keine speziellen Anforderungen.

Hautkontakt : Mit viel Wasser ausspülen.

Bei Auftreten einer andauernden Reizung, ärztliche Betreuung aufsuchen.

Augenkontakt : Mit viel Wasser ausspülen.

Bei Auftreten einer andauernden Reizung, ärztliche Betreuung aufsuchen.

Verschlucken : Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.

## 4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Augen : Bei korrekter Anwendung werden keine Schadwirkungen erwartet.

Wirkung auf die Haut : Bei korrekter Anwendung werden keine Schadwirkungen erwartet.

Einatmung : Kann Reizung des Atemtrakts verursachen.

Bei korrekter Anwendung werden keine Schadwirkungen erwartet. Nicht mischen mit Bleich- oder Reinigungsmitteln auf Chlor-bzw.

Sauerstoffbasis oder anderen Haushaltsreinigern.

Verschlucken : Kann zu Bauchschmerzen führen.

Bei korrekter Anwendung werden keine Schadwirkungen erwartet.

## 4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Siehe Hinweise zur Ersten Hilfe sofern nicht anderweitig angegeben

## ABSCHNITT 5: MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

#### 5.1 Löschmittel

Geeignet : Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



## Mr Muscle Toilettenreiniger - Fresh

Version 4.01 Druckdatum 12.06.2024

Überarbeitet am 29.07.2024 Spezifikation Nummer: 350000007632

Versionskode: 3000000000000006709.005

Ungeeignet : Keine identifiziert.

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Explosions- und Brandgase nicht einatmen.

Das Einatmen von Zersetzungsprodukten kann Gesundheitsschäden

verursachen.

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung Im Brandfall umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen. Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen. Aktuelle EN Norm oder geeignete nationale Standards heranziehen.

#### ABSCHNITT 6: MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

6.1 Personenbezogene
Vorsichtsmaßnahmen,
Schutzausrüstungen und in

Notfällen anzuwendende Verfahren

: Persönliche Schutzausrüstung verwenden.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Ausserhalb des bestimmungsgemässen Gebrauchs eine Freisetzung in die

Umwelt vermeiden.

Vorsorge treffen, dass größere Mengen des Produktes nicht in die

Kanalisation gelangen.

Weiteres Auslaufen oder Verschütten verhindern, wenn dies ohne Gefahr

möglich ist.

Zur Vermeidung einer Kontamination der Umwelt geeigneten Behälter

verwenden.

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mit inertem flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen (z.B. Sand, Silikagel,

Säurebindemittel, Universalbindemittel, Sägemehl).

Rückstände entfernen.

Zur Entsorgung in geeignete und verschlossene Behälter geben.

6.4 Verweis auf andere Abschnitte

Persönliche Schutzausrüstung siehe unter Abschnitt 8. Für Hinweise zur Entsorgung siehe Abschnitt 13.

### ABSCHNITT 7: HANDHABUNG UND LAGERUNG

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren

Handhabung

Persönliche Schutzausrüstung siehe unter Abschnitt 8. Übliche Maßnahmen des vorbeugenden Brandschutzes.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung

von Unverträglichkeiten

Nicht einfrieren.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



# Mr Muscle Toilettenreiniger - Fresh

Version 4.01 Druckdatum 12.06.2024

Überarbeitet am 29.07.2024 Spezifikation Nummer: 350000007632

Versionskode: 3000000000000006709.005

7.3 Spezifische Endanwendungen : Verbraucherverwendungen: Private Haushalte (= Allgemeinheit =

Verbraucher)

Wasch- und Reinigungsmittel (einschließlich Produkte auf

Lösungsmittelbasis)

## ABSCHNITT 8: BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

#### 8.1 Zu überwachende Parameter

#### Arbeitsplatzgrenzwerte

Inhaltsstoffe	CAS-Nr.	mg/m3	ppm	Art der Exposition	Liste
Oxydipropanol	25265-71-8	100 mg/m3		einatembare Fraktion	Technische Regeln für Gefahrstoffe 900
		200 mg/m3		einatembare Fraktion	Deutsche Forschungsge- meinschaft – Obergrenzen (Höchstwerte)
		100 mg/m3		einatembare Fraktion	Deutsche Forschungsge- meinschaft – Maximale Arbeitsplatzkon- zentration

Aktuelle EN Norm oder geeignete nationale Standards heranziehen.

## 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Atemschutz : Normalerweise kein persönlicher Atemschutz notwendig.

Handschutz : Bei längerem oder wiederholtem Kontakt Handschuhe benutzen.

Nitril-Handschuhe - Stärke: 0.12mm, Durchbruchzeit >2h.

Die einzusetzenden Schutzhandschuhe müssen den Spezifikationen der EG-Richtlinie 2016/425 und der sich daraus ergebenden Norm EN 374 genügen.

Handschuhe vor dem Ausziehen mit Wasser und Seife reinigen.

Augen-/Gesichtsschutz : Keine speziellen Anforderungen.

Haut- und Körperschutz : Keine speziellen Anforderungen.

Sonstige Angaben : Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

Begrenzung und Überwachung der

Umweltexposition

: Siehe Abschnitt 6.

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



# Mr Muscle Toilettenreiniger - Fresh

Version 4.01 Druckdatum 12.06.2024

Überarbeitet am 29.07.2024 Spezifikation Nummer: 350000007632

Versionskode: 3000000000000006709.005

#### **ABSCHNITT 9: PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN**

## 9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aggregatzustand : flüssig

Farbe : grün

Geruch : Zitrus pH-Wert : 2.2 - 2.6

Schmelzpunkt/Gefrierpunkt : -20°C - 0°C

Siedebeginn und Siedebereich : > 100°C

Flammpunkt : nicht entflammbar

Entzündbarkeit (fest, gasförmig) : Unterstützt die Verbrennung nicht.

Untere Zünd- oder

Explosionsgrenzen

: Nicht gemessen, da Flammpunkt >100°C

Obere Zünd- oder

Explosions grenzen

: Nicht gemessen, da Flammpunkt >100°C

Dampfdruck : Nicht gemessen, da Flammpunkt >100°C

Dampfdichte : Nicht gemessen, da Flammpunkt >100°C

Relative Dichte : 1.005 g/cm3

Löslichkeit(en) : vollkommen löslich

Verteilungskoeffizient: n-

Octanol/Wasser

: Nicht erforderlich, da das Produkt ein Gemisch ist

Selbstentzündungstemperatur : Nicht gemessen, da Flammpunkt >100°C

Zersetzungstemperatur : Nicht gemessen, da das Gemisch nicht selbstreaktiv ist

Viskosität, kinematisch : 1,300 - 1,900 mm2/s

Partikeleigenschaften : Nicht erforderlich, da das Gemisch eine Flüssigkeit ist

9.2 Sonstige Angaben

Sonstige Angaben : Keine identifiziert.

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



# Mr Muscle Toilettenreiniger - Fresh

Version 4.01 Überarbeitet am 29.07.2024 Druckdatum 12.06.2024

Spezifikation Nummer: 350000007632

Versionskode: 3000000000000006709.005

## **ABSCHNITT 10: STABILITÄT UND REAKTIVITÄT**

10.1 Reaktivität : Nicht mischen mit Bleich- oder Reinigungsmitteln auf Chlor-bzw.

Sauerstoffbasis oder anderen Haushaltsreinigern.

**10.2 Chemische Stabilität** : Stabil unter angegebenen Lagerungsbedingungen.

10.3 Möglichkeit gefährlicher

Reaktionen

: Nicht mischen mit Bleich- oder Reinigungsmitteln auf Chlor-bzw.

Sauerstoffbasis oder anderen Haushaltsreinigern.

**10.4 Zu vermeidende Bedingungen** : Extreme Temperaturen und direkte Sonneneinstrahlung.

**10.5 Unverträgliche Materialien** : Nicht mischen mit Bleich- oder Reinigungsmitteln auf Chlor-bzw.

Sauerstoffbasis oder anderen Haushaltsreinigern.

10.6 Gefährliche

Zersetzungsprodukte

: Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

## **ABSCHNITT 11: TOXIKOLOGISCHE ANGABEN**

### 11.1 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

#### Akute orale Toxizität

Inhaltsstoff	Methode	Spezies	Dosis
Produkt	LD50	Ratte	> 2,000 mg/kg
	Analogie OECD Prüfrichtlinie 425		

## Akute inhalative Toxizität

Inhaltsstoff	Methode	Spezies	Dosis	Expositionszeit
Produkt	LC50 (Dampf) Berechnet		> 20 mg/l	

### Akute dermale Toxizität

Inhaltsstoff	Methode	Spezies	Dosis
Produkt	LD50	Ratte	> 2,000 mg/kg
	Analogie		

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



# Mr Muscle Toilettenreiniger - Fresh

Version 4.01 Druckdatum 12.06.2024

Überarbeitet am 29.07.2024 Spezifikation Nummer: 350000007632

Versionskode: 3000000000000006709.005

	OECD Pi 402	rüfrichtlinie			
	402				
Ätz-/Reizwirkung auf die Haut	:	OECD Prüfrich	tlinie 404	die Einstufungskriterien nicht erf	füllt.
Schwere Augenschädigung/-reizung	:	erfüllt. OECD Prüfrich	tlinie 405	die Einstufungskriterien nicht chen ähnliche Gemische"	
Sensibilisierung durch Hautkontakt	:	Aufgrund der v	verfügbaren Daten sind	die Einstufungskriterien nicht erf	füllt.
Keimzell-Mutagenität	:	Aufgrund der erfüllt.	verfügbaren Daten sind	die Einstufungskriterien nicht	
Karzinogenität	:	Aufgrund der v	verfügbaren Daten sind	die Einstufungskriterien nicht erf	füllt.
Fortpflanzungsgefährdende Wirkung	g :	Aufgrund der v	verfügbaren Daten sind	die Einstufungskriterien nicht erf	füllt.
Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition	:	Aufgrund der v	verfügbaren Daten sind	die Einstufungskriterien nicht erf	füllt.
Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition	:	Aufgrund der v	verfügbaren Daten sind	die Einstufungskriterien nicht er	füllt.
Aspirationsgefahr	:	Aufgrund der erfüllt.	verfügbaren Daten sind	d die Einstufungskriterien nicht	
11.2 Angaben über sonstige Gefahr	en				
Endokrinschädliche Eigenschaften	:	der gemäß Art	nthält keine Stoffe in ei ikel 59 Absatz 1 erstellt ligenden Eigenschaften		1
Sonstige Angaben	:	Keine identifiz	iert.		

## ABSCHNITT 12: UMWELTBEZOGENE ANGABEN

 $\textbf{Produkt:} \ \mathsf{Das} \ \mathsf{Produkt} \ \mathsf{selbst} \ \mathsf{wurde} \ \mathsf{nicht} \ \mathsf{getestet}.$ 

12.1 Toxizität

Toxizität gegenüber Fischen

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



# Mr Muscle Toilettenreiniger - Fresh

Version *4.*01 Überarbeitet am 29.07.2024

Druckdatum 12.06.2024

Spezifikation Nummer: 350000007632 Versionskode: 3000000000000006709.005

Inhaltsstoffe	Endpunkt	Spezies	Wert	Expositionszeit
I-(+)-Milchsaeure	LC50 statischer Test	Oncorhynchus mykiss (Regenbogenforelle)	100 - 180 mg/l	96 h
Oxydipropanol	LC50 statischer Test Analogie	Pimephales promelas (fettköpfige Elritze)	46,500 mg/l	96 h

# Toxizität gegenüber wirbellosen Wassertieren

Inhaltsstoffe	Endpunkt	Spezies	Wert	Expositionszeit
I-(+)-Milchsaeure	EC50 statischer Test	Daphnia magna (Großer Wasserfloh)	130 mg/l	48 h
Oxydipropanol	EC50 statischer Test	Daphnia magna (Großer Wasserfloh)	> 100 mg/l	48 h

# Toxizität gegenüber Wasserpflanzen

Inhaltsstoffe	Endpunkt	Spezies	Wert	Expositionszeit
l-(+)-Milchsaeure	EC50 statischer Test	Pseudokirchneriella subcapitata (Grünalge)	> 2,800 mg/l	72 h
Oxydipropanol	EC50	Desmodesmus subspicatus (Grünalge)	> 100 mg/l	72 h

## 12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

Inhaltsstoff	Biologischer Abbau	Expositionszeit	Zusammenfassung
I-(+)-Milchsaeure	67 %	20 d	Nicht leicht biologisch abbaubar.
Oxydipropanol	93.4 %	28 d	Leicht biologisch abbaubar.

### 12.3 Bioakkumulationspotenzial

Inhaltsstoff	Biokonzentrationsfaktor (BCF)	Verteilungskoeffizient n-Octanol/Wasser

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



# Mr Muscle Toilettenreiniger - Fresh

Version 4.01 Überarbeitet am 29.07.2024 Druckdatum 12.06.2024

Spezifikation Nummer: 350000007632 Versionskode: 3000000000000006709.005

		(log)
I-(+)-Milchsaeure	Keine Daten verfügbar	-0.62
Oxydipropanol	0.3 - 1.4	-0.462

#### 12.4 Mobilität im Boden

Inhaltsstoff	Endpunkt	Wert
I-(+)-Milchsaeure	log Koc	< 1.32
Oxydipropanol	Кос	6.04 Berechnet

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

Inhaltsstoff	Ergebnis
I-(+)-Milchsaeure	erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien
Oxydipropanol	erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien

12.6 Endokrinschädliche

Eigenschaften

Das Gemisch enthält keine Stoffe in einer Konzentration >0,1 %, die in der

gemäß Artikel 59 Absatz 1 erstellten Liste der Stoffe mit endokrinschädigenden Eigenschaften aufgeführt sind.

**12.7 Andere schädliche Wirkungen** : Keine bekannt.

### **ABSCHNITT 13: HINWEISE ZUR ENTSORGUNG**

## 13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

Produkt

: Abfälle nicht in den Ausguss schütten.

Keine stehenden oder fließenden Gewässer mit Chemikalie

oder Verpackungsmaterial verunreinigen.

Entsorgung muss in Übereinstimmung mit der örtlichen, regionalen oder nationalen Gesetzgebung erfolgen.

Die leere Verpackung entsorgen.

Verpackung : Leere Behälter nicht wieder verwenden.

## **ABSCHNITT 14: ANGABEN ZUM TRANSPORT**

### Landtransport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



# Mr Muscle Toilettenreiniger - Fresh

Version 4.01

Überarbeitet am 29.07.2024

Druckdatum 12.06.2024

Spezifikation Nummer: 350000007632 Versionskode: 3000000000000006709.005

### Seeschiffstransport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

### Lufttransport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

## **ABSCHNITT 15: RECHTSVORSCHRIFTEN**

15.1 Vorschriften zu Sicherheit,

Gesundheits- und

Umweltschutz/spezifische

Rechtsvorschriften für den Stoff oder

das Gemisch

: Dieses Sicherheitsdatenblatt erfüllt die Anforderungen der:

Verordnung (EG) Nr. 1907/2006.

Verordnung EG/2008/1272 (CLP) mit Ergänzungen (nicht für kosmetische

Produkte)

Verordnung EU/2012/528 mit Ergänzungen (nur für Biozidprodukte)

Richtlinie EWG/75/324 mit Ergänzungen (für Aerosolprodukte > 50ml)

Verordnung EG/2009/1223 mit Ergänzungen (für kosmetische Produkte)

Tenside entsprechen den Bioabbaubarkeitskriterien der

Detergenzienverordnung EG/2004/648 (für Wasch- und Reinigungsmittel).

Richtlinie EG/2001/95 über die allgemeine Produktsicherheit

Europäisches Übereinkommen über die internationale Beförderung

gefährlicher Güter auf der Straße (ADR)

Richtlinie EU/2012/18 (Seveso)

Verordnung EU/2019/1021 über persistente organische Schadstoffe

Wassergefährdungsklasse (WGK) nach AWsV vom 18. April 2017: schwach

wassergefährdend

**15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung** : Für Konsumgüter nicht notwendig.

## **ABSCHNITT 16: SONSTIGE ANGABEN**

Markierung (II) am linken Rand kennzeichnet Änderungen zur vorherigen Version

Verwendete Abkürzungen und Akronyme

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



## Mr Muscle Toilettenreiniger - Fresh

Version 4.01 Überarbeitet am 29.07.2024 Druckdatum 12.06.2024

Spezifikation Nummer: 350000007632 Versionskode: 3000000000000006709.005

ATE - Schätzwerte für die akute Toxizität

BCF - Biokonzentrationsfaktor

CLP - Verordnung über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen

EC50 - Mittlere effektive Konzentration

EG - Europäische Gemeinschaft

EN - Europäischer Standard oder Europäische Norm

EWG - Europäische Wirtschaftsgemeinschaft

LC50 - Mittlere letale Konzentration (Letale Konzentration, 50%)

LD50 - Mittlere letale Dosis (Letale Dosis, 50%)

OECD - Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung

PBT - persistent, bioakkumulierbar und toxisch

SCL - Spezifische Konzentrationsgrenze

**UN - Vereinte Nationen** 

vPvB - sehr persistent und sehr bioakkumulierbar

#### Bewertungsmethoden

Falls nicht anders in Abschnitt 11 ausgeführt, ist die Methode für die Einstufung der Gesundheitsgefahren die endpunktrelevante Berechnungsmethode nach letztem Stand der CLP Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

Falls nicht anders in Abschnitt 12 ausgeführt, wurde für die Einstufung der Umweltgefahren nach letztem Stand der CLP Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 die Summierungsmethode der eingestuften Inhaltstoffe angewandt.

### Volltext der H-Sätze

H314	Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
H318	Verursacht schwere Augenschäden.

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen zum Zeitpunkt der Überarbeitung. Die Informationen sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben. Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte. Soweit das in diesem Sicherheitsdatenblatt genannte Produkt mit anderen Materialien vermengt, vermischt oder verarbeitet wird oder einer Bearbeitung unterzogen wird, können die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt, soweit sich hieraus nicht ausdrücklich etwas anderes ergibt, nicht auf das so gefertigte neue Material übertragen werden.