



## Multilingual Material Safety Data Sheet

**Product Short Name:** Reliclean WH

### Languages:

German

English

Norwegian

Slovenian

Handelsname: Reliclean WH

Aktuelle Version: 1.0.2, erstellt am: 26.08.2025

Ersetzte Version: 1.0.1, erstellt am: 11.07.2024

Region: DE

**ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens****1.1 Produktidentifikator**

Handelsname

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

Wischtücher für industrielle Handreinigung

**Verwendungen, von denen abgeraten wird**

Keine Angaben verfügbar.

**1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt****Adresse**Hellermann Tyton GmbH & Co. KG  
Großer Moorweg 45  
25436 Tornesch

Telefon-Nr. +49 4122 701-1

e-mail substance.legalcompliance@hellermanntyton.com

**Auskünfte zum Sicherheitsdatenblatt**

sdb\_info@umco.de

**1.4 Notrufnummer**

Für medizinische Auskünfte (in deutscher und englischer Sprache):

+49 (0)551 192 40 (Giftinformationszentrum Nord)

**ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren****2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs****Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)**

Flam. Liq. 2; H225

**Hinweise zur Einstufung**

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 unterliegt als kosmetisches Mittel nicht den Vorschriften der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP).

**2.2 Kennzeichnungselemente****Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)****Gefahrenpiktogramme**

GHS02

**Signalwort**

Gefahr

**Gefahrenhinweise**

H225

Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

**Sicherheitshinweise**

P210

Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.

P370+P378

Bei Brand: Wasserschlauch, Löschpulver, Schaum oder CO2 zum Löschen verwenden.

**Hinweise zur Kennzeichnung**

**Handelsname:** Reliclean WH**Aktuelle Version:** 1.0.2, erstellt am: 26.08.2025**Ersetzte Version:** 1.0.1, erstellt am: 11.07.2024**Region:** DE

Die Angaben zu den möglichen Gefahren dieses Sicherheitsdatenblattes beziehen sich auf das im Produkt enthaltene Propan-2-ol (CAS 67-63-0).

**2.3 Sonstige Gefahren**

PBT-Beurteilung

Das Produkt gilt nicht als PBT.

vPvB-Beurteilung

Das Produkt gilt nicht als vPvB.

**ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen****3.1 Stoffe**

Nicht zutreffend. Das Produkt ist kein Stoff.

**3.2 Gemische****Chemische Charakterisierung**

Tuch, getränkt mit Reinigungsmittel

**Gefährliche Inhaltsstoffe**

Nr.	Name des Stoffs		Zusätzliche Hinweise	
	CAS / EG / Index / REACH Nr.	Einstufung (EG) 1272/2008 (CLP)	Konzentration	%
1	<b>Propan-2-ol</b>			
	67-63-0 200-661-7 603-117-00-0 -	Eye Irrit. 2; H319 Flam. Liq. 2; H225 STOT SE 3; H336	>= 5,00 - < 10,00	Gew%

Vollständiger Wortlaut der H- und EUH-Sätze, sofern nicht bereits in Abschnitt 2.2 genannt: siehe Abschnitt 16.

**ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen****4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen****Allgemeine Hinweise**

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

**Nach Einatmen**

Betroffene Person unter Einhaltung geeigneter Atemschutzmaßnahmen aus der Gefahrenzone bringen. Für Frischluft sorgen.

**Nach Hautkontakt**

Das Produkt ist für Hautkontakt vorgesehen.

**Nach Augenkontakt**

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

**Nach Verschlucken**

Mund gründlich mit Wasser spülen. Kein Erbrechen einleiten. Bewusstlosen Personen darf nichts eingeflößt werden.

**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**

Wassernebel; Löschpulver; Kohlendioxid

**Ungeeignete Löschmittel**

Wasservollstrahl

**Handelsname:** Reliclean WH**Aktuelle Version:** 1.0.2, erstellt am: 26.08.2025**Ersetzte Version:** 1.0.1, erstellt am: 11.07.2024**Region:** DE**5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren**

Bei Brand kann freigesetzt werden: Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>); Kohlenmonoxid (CO)

**5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung**

Umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden. Schutzanzug tragen. Gefährdete Behälter wenn möglich aus der Gefahrenzone bringen. Geschlossene Behälter in Nähe des Brandherdes mit Wasser kühlen.

**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). Zündquellen fernhalten.

**Einsatzkräfte**

Persönliche Schutzausrüstung – siehe Abschnitt 8.

**6.2 Umweltschutzmaßnahmen**

Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen. Nicht in den Untergrund/Erdreich gelangen lassen.

**6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung**

Ausgetretenes Material mit unbrennbarem Aufsaugmittel (z.B. Sand, Erde, Kieselgur, Vermiculite) eingrenzen und zur Entsorgung nach den örtlichen Bestimmungen in den dafür vorgesehenen Behältern sammeln (siehe Abschnitt 13).

**6.4 Verweis auf andere Abschnitte**

Informationen zur sicheren Handhabung, siehe Abschnitt 7. Informationen zur persönlichen Schutzausrüstung, siehe Abschnitt 8. Informationen zur Entsorgung, siehe Abschnitt 13.

**ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung****7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung****Hinweise zum sicheren Umgang**

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

**Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen**

Bei der Arbeit nicht rauchen, essen oder trinken. Von Nahrungsmitteln und Getränken fernhalten. Dämpfe nicht einatmen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Kontaminierte Kleidung und Schuhe ausziehen und vor Wiederverwendung gründlich reinigen.

**Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz**

Von Hitzequellen, Funken und offenen Flammen fernhalten.

**7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten****Technische Maßnahmen und Lagerungsbedingungen**

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

**Anforderung an Lagerräume und Behälter**

Geöffnete Behälter sorgfältig verschließen und aufrecht lagern, um jegliches Austreten zu verhindern. Stets in Behältern aufbewahren, die dem Originalgebinde entsprechen.

**Zusammenlagerungshinweise**

Zu vermeidende Substanzen, siehe Abschnitt 10.

**Lagerklasse gemäß TRGS 510**

3 Entzündbare Flüssigkeiten

**7.3 Spezifische Endanwendungen**

Keine Angaben verfügbar.

**ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen****8.1 Zu überwachende Parameter****Arbeitsplatzgrenzwerte**

Handelsname: Reliclean WH

Aktuelle Version: 1.0.2, erstellt am: 26.08.2025

Ersetzte Version: 1.0.1, erstellt am: 11.07.2024

Region: DE

Nr.	Name des Stoffs	CAS-Nr.	EG-Nr.
1	Propan-2-ol	67-63-0	200-661-7
	<b>TRGS 900</b>		
	Propan-2-ol		
	Wert	500	mg/m <sup>3</sup> 200 ml/m <sup>3</sup>
	Spitzenbegrenzung	2(II)	
	Bemerkungen	Y	

**Biologische Grenzwerte**

Nr.	Name des Stoffs		
1	Propan-2-ol		
	<b>TRGS 903</b>		
	Propan-2-ol		
	Parameter	Aceton	
	Wert	25	mg/l
	Bemerkung	DFG	
	Untersuchungsmaterial	B	
	Probenahmezeitpunkt	b	
	<b>TRGS 903</b>		
	Propan-2-ol		
	Parameter	Aceton	
	Wert	25	mg/l
	Bemerkung	DFG	
	Untersuchungsmaterial	U	
	Probenahmezeitpunkt	b	

**8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition**

**Geeignete technische Steuerungseinrichtungen**  
Für gute Lüftung sorgen.

**Persönliche Schutzausrüstung**

**Atemschutz**  
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

**Augen-/Gesichtsschutz**  
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

**Handschutz**  
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

**Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition**  
Keine Angaben verfügbar.

**ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften**

**9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften**

<b>Aggregatzustand</b>	
flüssig	
<b>Form</b>	
Tuch	
<b>Farbe</b>	
milchig	
<b>Geruch</b>	
angenehm; zitronig	
<b>pH-Wert</b>	
Wert	ca. 7,5
<b>Siedepunkt / Siedebereich</b>	
Keine Daten vorhanden	

Handelsname: Reliclean WH

Aktuelle Version: 1.0.2, erstellt am: 26.08.2025

Ersetzte Version: 1.0.1, erstellt am: 11.07.2024

Region: DE

<b>Schmelzpunkt / Gefrierpunkt</b>	
Keine Daten vorhanden	
<b>Zersetzungstemperatur</b>	
Keine Daten vorhanden	
<b>Flammpunkt</b>	
Wert	47,5 °C
Methode	Pensky-Martens closed cup
Quelle	Lieferant
<b>Zündtemperatur</b>	
Keine Daten vorhanden	
<b>Entzündbarkeit</b>	
Keine Daten vorhanden	
<b>Untere Explosionsgrenze</b>	
Keine Daten vorhanden	
<b>Obere Explosionsgrenze</b>	
Keine Daten vorhanden	
<b>Dampfdruck</b>	
Keine Daten vorhanden	
<b>Relative Dampfdichte</b>	
Keine Daten vorhanden	
<b>Relative Dichte</b>	
Wert	0,97 - 0,98
<b>Dichte</b>	
Keine Daten vorhanden	
<b>Löslichkeit</b>	
Keine Daten vorhanden	
<b>Verteilungskoeffizient n-Oktanol/Wasser (log-Wert)</b>	
Keine Daten vorhanden	
<b>Kinematische Viskosität</b>	
Keine Daten vorhanden	
<b>Partikeleigenschaften</b>	
Keine Daten vorhanden	

## 9.2 Sonstige Angaben

<b>Sonstige Angaben</b>
Keine Angaben verfügbar.

## ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

### 10.1 Reaktivität

Bei bestimmungsgemäßer Verwendung sind keine gefährlichen Reaktionen zu erwarten.

### 10.2 Chemische Stabilität

Bei Anwendung der empfohlenen Vorschriften zur Lagerung und Handhabung stabil (siehe Abschnitt 7).

### 10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Bei bestimmungsgemäßer Verwendung sind keine gefährlichen Reaktionen zu erwarten.

### 10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Hitze, offene Flammen und andere Zündquellen.

### 10.5 Unverträgliche Materialien

Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

Handelsname: Reliclean WH

Aktuelle Version: 1.0.2, erstellt am: 26.08.2025

Ersetzte Version: 1.0.1, erstellt am: 11.07.2024

Region: DE

**10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte**

Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung. Bei Brand: siehe Abschnitt 5.

**ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben****11.1 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008****Akute orale Toxizität**

Keine Daten vorhanden

**Akute dermale Toxizität**

Keine Daten vorhanden

**Akute inhalative Toxizität**

Keine Daten vorhanden

**Ätz-/Reizwirkung auf die Haut**

Keine Daten vorhanden

**Schwere Augenschädigung/-reizung**

Keine Daten vorhanden

**Sensibilisierung der Atemwege/Haut**

Keine Daten vorhanden

**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

**Endokrinschädliche Eigenschaften**

Keine Daten vorhanden

**11.2 Angaben über sonstige Gefahren****Sonstige Angaben**

Keine Angaben verfügbar.

**ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben****12.1 Toxizität****Fischtoxizität (akut)**

Keine Daten vorhanden

**Fischtoxizität (chronisch)**

Keine Daten vorhanden

**Daphnientoxizität (akut)**

Keine Daten vorhanden

**Daphnientoxizität (chronisch)**

Keine Daten vorhanden

**Algentoxizität (akut)**

Keine Daten vorhanden

**Handelsname:** Reliclean WH

**Aktuelle Version:** 1.0.2, erstellt am: 26.08.2025

**Ersetzte Version:** 1.0.1, erstellt am: 11.07.2024

**Region:** DE

**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**

**Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung**

**Name des Produkts**

Reliclean WH

PBT-Beurteilung

Das Produkt gilt nicht als PBT.

vPvB-Beurteilung

Das Produkt gilt nicht als vPvB.

**12.6 Endokrinschädliche Eigenschaften**

Keine Angaben verfügbar.

**12.7 Andere schädliche Wirkungen**

Keine Angaben verfügbar.

**12.8 Sonstige Angaben**

**Sonstige Angaben**

Produkt nicht unkontrolliert in die Umwelt gelangen lassen.

**ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung**

**13.1 Verfahren der Abfallbehandlung**

**Produkt**

Die Entsorgung soll unter Beachtung der Vorschriften nach Rücksprache mit der zuständigen örtlichen Behörde und dem Entsorger in einer geeigneten und dafür zugelassenen Anlage erfolgen.

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

**Verpackung**

Verpackungen müssen restentleert werden und sind in Übereinstimmung mit den gesetzlichen Vorschriften einer ordnungsgemäßen Entsorgung zuzuführen. Nicht restentleerbare Verpackungen sind in Abstimmung mit dem regionalen Entsorger zu entsorgen.

**ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport**

**14.1 UN-Nummer oder ID-Nummer**

**ADR/RID/ADN** UN3175

**IMDG** UN3175

**ICAO-TI / IATA** UN3175

**14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung**

**ADR/RID/ADN** FESTE STOFFE, DIE ENTZÜNDBARE FLÜSSIGE STOFFE ENTHALTEN, N.A.G.

Gefahrauslöser Propan-2-ol

**IMDG** SOLIDS CONTAINING FLAMMABLE LIQUID, N.O.S.

Gefahrauslöser propan-2-ol

**ICAO-TI / IATA** Solids containing flammable liquid, n.o.s.

Gefahrauslöser propan-2-ol

**14.3 Transportgefahrenklassen**

**ADR/RID/ADN - Klasse** 4.1



Handelsname: Reliclean WH

Aktuelle Version: 1.0.2, erstellt am: 26.08.2025

Ersetzte Version: 1.0.1, erstellt am: 11.07.2024

Region: DE

Gefahrzettel	4.1
Klassifizierungscode	F1
Tunnelbeschränkungscode	E
Gefahrennr. (Kemler-Zahl)	40
<b>IMDG - Klasse</b>	4.1
Label	4.1
<b>ICAO-TI / IATA - Klasse</b>	4.1
Label	4.1

**14.4 Verpackungsgruppe**

ADR/RID/ADN	II
IMDG	II
ICAO-TI / IATA	II

**14.5 Umweltgefahren**

EmS	F-A, S-I
-----	----------

**14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender**

Keine Angaben verfügbar.

**14.7 Massengutbeförderung auf dem Seeweg gemäß IMO-Instrumenten**

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**

Das Produkt enthält folgende(n) Stoff(e), der/die REACH Verordnung (EG) 1907/2006 Anhang XVII unterliegt/unterliegen.

Nr.	Name des Stoffs	CAS-Nr.	EG-Nr.	Nr.
1	Propan-2-ol	67-63-0	200-661-7	75

**Richtlinie 2012/18/EU zur Beherrschung der Gefahren schwerer Unfälle mit gefährlichen Stoffen**  
 Das Produkt unterliegt nicht Anhang I, Teil 1 oder 2.

**Sonstige Vorschriften**  
 Die nationalen Gesundheits- und Arbeitssicherheitsvorschriften sind bei der Verwendung dieses Produktes anzuwenden.

**Nationale Vorschriften**

**Wassergefährdungsklasse**

Klasse	2
Quelle	Einstufung gemäß AwSV (Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen).

**15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung**

Eine Stoffsicherheitsbeurteilung wurde für eine oder mehrere der Substanzen innerhalb dieser Mischung durchgeführt.

**ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben**

**Handelsname:** Reliclean WH

**Aktuelle Version:** 1.0.2, erstellt am: 26.08.2025

**Ersetzte Version:** 1.0.1, erstellt am: 11.07.2024

**Region:** DE

**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.

**Datenblatt ausstellender Bereich**

UMCO GmbH - D-21107 Hamburg, Georg-Wilhelm-Strasse 187, Tel.: +49(40)555 546 300, Fax: +49(40)555 546 357, e-mail: [umco@umco.de](mailto:umco@umco.de)

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 und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

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

Prod-ID 790252

Trade name: Reliclean WH

Current version : 1.0.2, issued: 26.08.2025

Replaced version: 1.0.1, issued: 11.07.2024

Region: GB

**SECTION 1: Identification of the substance/mixture and of the company/undertaking****1.1 Product identifier**

Trade name

**Reliclean WH****1.2 Relevant identified uses of the substance or mixture and uses advised against****Relevant identified uses of the substance or mixture**

Wipes for industrial hand cleaning

**Uses advised against**

No data available.

**1.3 Details of the supplier of the safety data sheet****Address**

Hellermann Tyton GmbH &amp; Co. KG

Großer Moorweg 45

25436 Tornesch

Telephone no. +49 4122 701-1

e-mail substance.legalcompliance@hellermanntyton.com

**Advice on Safety Data Sheet**

sdb\_info@umco.de

**1.4 Emergency telephone number**

For medical advice (in German and English):

+49 (0)551 192 40 (Giftinformationszentrum Nord)

**SECTION 2: Hazards identification****2.1 Classification of the substance or mixture****Classification in accordance with Regulation (EC) No 1272/2008 (CLP)**

Flam. Liq. 2; H225

**Classification information**

This product is assessed and classified using the methods and criteria below referred to in Article 9 of Regulation (EC) n° 1272/2008:

Physical hazards: determined through assessment data based on the methods or standards referred to in part 2 of Annex I to CLP

Health hazards and environmental hazards: determined through toxicological and ecotoxicological assessment data based on the methods or standards referred to in Part 3, 4 and 5 of Annex I to CLP.

As a cosmetic preparation the product is not subject to Regulation EC/1272/2008 (CLP).

**2.2 Label elements****Labelling according to Regulation (EC) No 1272/2008 (CLP Regulation)****Hazard pictograms**

GHS02

**Signal word**

Danger

**Hazard statement(s)**

H225 Highly flammable liquid and vapour.

**Precautionary statement(s)**

P210 Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking.

P370+P378 In case of fire: Use water spray, extinguishing powder, foam or CO2 to extinguish.

Trade name: Reliclean WH

Current version : 1.0.2, issued: 26.08.2025

Replaced version: 1.0.1, issued: 11.07.2024

Region: GB

**Labelling information**

The information on potential hazards in this safety data sheet refers to propan-2-ol (CAS 67-63-0) contained in the product.

**2.3 Other hazards**

PBT assessment

The product is not considered to be a PBT.

vPvB assessment

The product is not considered to be a vPvB.

**SECTION 3: Composition/information on ingredients****3.1 Substances**

Not applicable. The product is not a substance.

**3.2 Mixtures****Chemical characterization**

Cloth, soaked with detergent.

**Hazardous ingredients**

No	Substance name		Additional information	
	CAS / EC / Index / REACH no	Classification (EC) 1272/2008 (CLP)	Concentration	%
1	<b>propan-2-ol</b>			
	67-63-0	Eye Irrit. 2; H319	>= 5.00 - < 10.00	wt%
	200-661-7	Flam. Liq. 2; H225		
	603-117-00-0	STOT SE 3; H336		
	-			

Full text of H- and EUH-phrases, if not already mentioned in section 2.2: see section 16.

**SECTION 4: First aid measures****4.1 Description of first aid measures****General information**

Remove contaminated clothing and shoes immediately, and launder thoroughly before reusing. In case of persisting adverse effects, consult a physician.

**After inhalation**

Remove affected persons from dangerous area by observing suitable respiratory protection measures. Ensure supply of fresh air.

**After skin contact**

The product is intended for skin contact.

**After eye contact**

Remove contact lenses. Rinse eye thoroughly under running water keeping eyelids wide open and protecting the unaffected eye (at least 10 to 15 minutes).

**After ingestion**

Rinse the mouth thoroughly with water. Do not induce vomiting. Never give anything by mouth to an unconscious person.

**4.2 Most important symptoms and effects, both acute and delayed**

No data available.

**4.3 Indication of any immediate medical attention and special treatment needed**

No data available.

**SECTION 5: Firefighting measures****5.1 Extinguishing media****Suitable extinguishing media**

Water mist; Extinguishing powder; Carbon dioxide

Trade name: Reliclean WH

Current version : 1.0.2, issued: 26.08.2025

Replaced version: 1.0.1, issued: 11.07.2024

Region: GB

**Unsuitable extinguishing media**  
High power water jet

**5.2 Special hazards arising from the substance or mixture**

In the event of fire, the following can be released: Carbon dioxide (CO<sub>2</sub>); Carbon monoxide (CO)

**5.3 Advice for firefighters**

Use self-contained breathing apparatus. Wear protective clothing. Containers close to fire should be transferred to a safe place. Cool closed containers exposed to fire with water.

**SECTION 6: Accidental release measures****6.1 Personal precautions, protective equipment and emergency procedures****For non-emergency personnel**

Refer to protective measures listed in sections 7 and 8. Keep away from ignition sources.

**For emergency responders**

Personal protective equipment (PPE) - see section 8.

**6.2 Environmental precautions**

Do not discharge into the drains/surface waters/groundwater. Do not discharge into the subsoil/soil.

**6.3 Methods and material for containment and cleaning up**

Contain and collect spillage with non-combustible absorbent materials, e.g. sand, earth, vermiculite, diatomaceous earth and place in container for disposal according to local regulations (see section 13).

**6.4 Reference to other sections**

Information regarding safe handling, see section 7. Information regarding personal protective measures, see section 8. Information regarding waste disposal, see section 13.

**SECTION 7: Handling and storage****7.1 Precautions for safe handling****Advice on safe handling**

No special measures necessary.

**General protective and hygiene measures**

Do not eat, drink or smoke during work time. Keep away from foodstuffs and beverages. Do not inhale vapours. Wash hands before breaks and after work. Remove contaminated clothing and shoes and launder thoroughly before reusing.

**Advice on protection against fire and explosion**

Isolate from sources of heat, sparks and open flame.

**7.2 Conditions for safe storage, including any incompatibilities****Technical measures and storage conditions**

Keep container tightly closed and dry in a cool, well-ventilated place.

**Requirements for storage rooms and vessels**

Containers which are opened must be carefully closed and kept upright to prevent leakage. Always keep in containers of same material as the original.

**Incompatible products**

Substances to be avoided, see section 10.

**7.3 Specific end use(s)**

No data available.

**SECTION 8: Exposure controls/personal protection****8.1 Control parameters****Occupational exposure limit values**

No	Substance name	CAS no.	EC no.
1	propan-2-ol	67-63-0	200-661-7
List of approved workplace exposure limits (WELs) / EH40			

Trade name: Reliclean WH

Current version : 1.0.2, issued: 26.08.2025

Replaced version: 1.0.1, issued: 11.07.2024

Region: GB

Propan-2-ol					
WEL short-term (15 min reference period)	1250	mg/m <sup>3</sup>	500	ppm	
WEL long-term (8-hr TWA reference period)	999	mg/m <sup>3</sup>	400	ppm	

## 8.2 Exposure controls

### Appropriate engineering controls

Provide good ventilation.

### Personal protective equipment

#### Respiratory protection

No special measures required.

#### Eye / face protection

No special measures required.

#### Hand protection

No special measures required.

#### Environmental exposure controls

No data available.

## SECTION 9: Physical and chemical properties

### 9.1 Information on basic physical and chemical properties

<b>State of aggregation</b>	
liquid	
<b>Form</b>	
cloth	
<b>Colour</b>	
milky	
<b>Odour</b>	
pleasant; lemony	
<b>pH value</b>	
Value	appr. 7.5
<b>Boiling point / boiling range</b>	
No data available	
<b>Melting point/freezing point</b>	
No data available	
<b>Decomposition temperature</b>	
No data available	
<b>Flash point</b>	
Value	47.5 °C
Method	Pensky-Martens closed cup
Source	supplier
<b>Ignition temperature</b>	
No data available	
<b>Flammability</b>	
No data available	
<b>Lower explosion limit</b>	
No data available	
<b>Upper explosion limit</b>	
No data available	
<b>Vapour pressure</b>	
No data available	

Trade name: Reliclean WH

Current version : 1.0.2, issued: 26.08.2025

Replaced version: 1.0.1, issued: 11.07.2024

Region: GB

<b>Relative vapour density</b>	
No data available	
<b>Relative density</b>	
Value	0.97 - 0.98
<b>Density</b>	
No data available	
<b>Solubility</b>	
No data available	
<b>Partition coefficient n-octanol/water (log value)</b>	
No data available	
<b>Kinematic viscosity</b>	
No data available	
<b>Particle characteristics</b>	
No data available	

**9.2 Other information**

<b>Other information</b>
No data available.

**SECTION 10: Stability and reactivity****10.1 Reactivity**

Dangerous reactions are not expected if the product is handled according to its intended use.

**10.2 Chemical stability**

Stable under recommended storage and handling conditions (See section 7).

**10.3 Possibility of hazardous reactions**

Dangerous reactions are not to be expected when handling product according to its intended use.

**10.4 Conditions to avoid**

Heat, naked flames and other ignition sources.

**10.5 Incompatible materials**

None, if handled according to order.

**10.6 Hazardous decomposition products**

None, if handled according to intended use. In case of fire: see section 5.

**SECTION 11: Toxicological information****11.1 Information on hazard classes as defined in Regulation (EC) No 1272/2008**

<b>Acute oral toxicity</b>
No data available
<b>Acute dermal toxicity</b>
No data available
<b>Acute inhalational toxicity</b>
No data available
<b>Skin corrosion/irritation</b>
No data available
<b>Serious eye damage/irritation</b>
No data available
<b>Respiratory or skin sensitisation</b>
No data available
<b>Germ cell mutagenicity</b>

Trade name: Reliclean WH

Current version : 1.0.2, issued: 26.08.2025

Replaced version: 1.0.1, issued: 11.07.2024

Region: GB

No data available
<b>Reproduction toxicity</b>
No data available
<b>Carcinogenicity</b>
No data available
<b>STOT - single exposure</b>
No data available
<b>STOT - repeated exposure</b>
No data available
<b>Aspiration hazard</b>
No data available
<b>Endocrine disrupting properties</b>
No data available

**11.2 Information on other hazards**

**Other information**  
No data available.

**SECTION 12: Ecological information**

**12.1 Toxicity**

<b>Toxicity to fish (acute)</b>
No data available
<b>Toxicity to fish (chronic)</b>
No data available
<b>Toxicity to Daphnia (acute)</b>
No data available
<b>Toxicity to Daphnia (chronic)</b>
No data available
<b>Toxicity to algae (acute)</b>
No data available
<b>Toxicity to algae (chronic)</b>
No data available
<b>Bacteria toxicity</b>
No data available

**12.2 Persistence and degradability**

No data available.

**12.3 Bioaccumulative potential**

No data available.

**12.4 Mobility in soil**

No data available.

**12.5 Results of PBT and vPvB assessment**

<b>Results of PBT and vPvB assessment</b>	
<b>Product Name</b>	
Reliclean WH	
PBT assessment	The product is not considered to be a PBT.
vPvB assessment	The product is not considered to be a vPvB.

**12.6 Endocrine disrupting properties**

No data available.



Trade name: Reliclean WH

Current version : 1.0.2, issued: 26.08.2025

Replaced version: 1.0.1, issued: 11.07.2024

Region: GB

**12.7 Other adverse effects**

No data available.

**12.8 Other information****Other information**

Do not discharge product unmonitored into the environment.

**SECTION 13: Disposal considerations****13.1 Waste treatment methods****Product**

Disposal of the product should be carried out in accordance with all applicable regulations following consultation with the responsible local authority and the disposal company in an authorised and suitable disposal facility.

Allocation of a waste code number, according to the European Waste Catalogue, should be carried out in agreement with the regional waste disposal company.

**Packaging**

Residues must be removed from packaging and when emptied completely disposed of in accordance with the regulations for waste removal. Incompletely emptied packaging must be disposed of in the form of disposal specified by the regional disposer.

**SECTION 14: Transport information****14.1 UN number or ID number**

<b>ADR/RID/ADN</b>	UN3175
<b>IMDG</b>	UN3175
<b>ICAO-TI / IATA</b>	UN3175

**14.2 UN proper shipping name**

<b>ADR/RID/ADN</b>	SOLIDS CONTAINING FLAMMABLE LIQUID, N.O.S.
Technical name	propan-2-ol
<b>IMDG</b>	SOLIDS CONTAINING FLAMMABLE LIQUID, N.O.S.
Technical name	propan-2-ol
<b>ICAO-TI / IATA</b>	Solids containing flammable liquid, n.o.s.
Technical name	propan-2-ol

**14.3 Transport hazard class(es)**

<b>ADR/RID/ADN - Class</b>	4.1
Label	4.1
Classification code	F1
Tunnel restriction code	E
Hazard identification no.	40
<b>IMDG - Class</b>	4.1
Label	4.1
<b>ICAO-TI / IATA - Class</b>	4.1
Label	4.1

**14.4 Packing group**

<b>ADR/RID/ADN</b>	II
<b>IMDG</b>	II
<b>ICAO-TI / IATA</b>	II

**14.5 Environmental hazards**

EmS	F-A, S-I
-----	----------

**14.6 Special precautions for user**

No data available.

**14.7 Maritime transport in bulk according to IMO instruments**

Not relevant

**SECTION 15: Regulatory information**

Trade name: Reliclean WH

Current version : 1.0.2, issued: 26.08.2025

Replaced version: 1.0.1, issued: 11.07.2024

Region: GB

**15.1 Safety, health and environmental regulations/legislation specific for the substance or mixture****EU regulations****Regulation (EC) No 1907/2006 (REACH) Annex XIV (List of substances subject to authorisation)**

According to the data available and/or specifications supplied by upstream suppliers, this product does not contain any substances considered as substances requiring authorisation as listed on Annex XIV of the REACH regulation (EC) 1907/2006.

**REACH candidate list of substances of very high concern (SVHC) for authorisation**

According to available data and the information provided by preliminary suppliers, the product does not contain substances that are considered substances meeting the criteria for inclusion in annex XIV (List of Substances Subject to Authorisation) as laid down in Article 57 and article 59 of REACH (EC) 1907/2006.

**Regulation (EC) No 1907/2006 (REACH) Annex XVII: RESTRICTIONS ON THE MANUFACTURE, PLACING ON THE MARKET AND USE OF CERTAIN DANGEROUS SUBSTANCES, MIXTURES AND ARTICLES**

The product contains following substance(s) that are considered being subject to REACH regulation (EC) 1907/2006 annex XVII.

No	Substance name	CAS no.	EC no.	No
1	propan-2-ol	67-63-0	200-661-7	75

**Directive 2012/18/EU on the control of major-accident hazards involving dangerous substances**

This product is not subject to Part 1 or 2 of Annex I.

**Other regulations**

Adhere to the national sanitary and occupational safety regulations when using this product.

**15.2 Chemical safety assessment**

A Chemical Safety Assessment has been carried out for one or more of the substances within this mixture.

**SECTION 16: Other information****Sources of key data used to compile the data sheet:**

Regulation (EC) No 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) as amended in each case.

Directives 2000/39/EC, 2006/15/EC, 2009/161/EU, (EU) 2017/164.

National Threshold Limit Values of the corresponding countries as amended in each case.

Transport regulations according to ADR, RID, IMDG, IATA as amended in each case.

The data sources used to determine physical, toxic and ecotoxic data, are indicated directly in the corresponding section.

**Creation of the safety data sheet**

UMCO GmbH - D-21107 Hamburg, Georg-Wilhelm-Strasse 187, Tel.: +49(40)555 546 300, Fax: +49(40)555 546 357, e-mail: umco@umco.de

This information is based on our present knowledge and experience.

The safety data sheet describes products with a view to safety requirements.

It does not however, constitute a guarantee for any specific product properties and shall not establish a legally valid contractual relationship.

Document protected by copyright. Alterations or reproductions require the express written permission of UMCO GmbH.  
Prod-ID 790252

Handelsnavn: Reliclean WH

Aktuell versjon: 1.0.2, utarbeidet dato: 26.08.2025

Erstattet versjon: 1.0.1, utarbeidet dato: 11.07.2024

Region: NO

**PUNKT 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og av selskapet/foretaket****1.1 Produktidentifikatorer**

Handelsnavn

**Reliclean WH****1.2 Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som frarådes****Relevante identifiserte bruksområder**

Kluter for industriell håndrengjøring

**Bruk som frarådes**

Ingen tilgjengelige opplysninger.

**1.3 Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet****Adresse**

Hellermann Tyton GmbH &amp; Co. KG

Großer Moorweg 45

25436 Tornesch

Telefon-nr. +49 4122 701-1

e-mail substance.legalcompliance@hellermanntyton.com

**Opplysninger om sikkerhetsdatabladet**

sdb\_info@umco.de

**1.4 Nødtelefonnummer**

+47 22 59 13 00 (Helsedirektoratet, Giftinformasjonen)

**PUNKT 2: Fareidentifikasjon****2.1 Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen****Klassifisering i henhold til forordning (EU) Nr. 1272/2008 (CLP)**

Flam. Liq. 2; H225

**Henvisninger for klassifisering**

Produktet ble klassifisert på grunnlag av følgende metoder i samsvar med artikkel 9 og kriteriene i forordning (EF) nr. 1272/2008:

Fysikalske farer: Analyse av testdata iflg. vedlegg I, del 2

Helse- og miljøfarer: Beregningsprosedyre iflg. vedlegg I, del 3, 4 og 5.

Produktet som kosmetisk middel kommer ikke inn under forskriftene i forordning (EF) 1272/2008 (CLP).

**2.2 Merkingselementer****Kjennetegning i henhold til forordning (EU) Nr. 1272/2008 (CLP)****Farepiktogrammer**

GHS02

**Signalord**

Fare

**Faresetninger**

H225 Meget brannfarlig væske og damp.

**Sikkerhetssetninger**

P210 Holdes vekk fra varme, varme overflater, gnister, åpen ild og andre antenningskilder. Røyking forbudt.

P370+P378 Ved brann: Bruk vannstråle, slukkepulver, skum eller CO2 til slukning.

**Henvisninger for kjennetegning**

Informasjonen om potensielle farer i dette sikkerhetsdatabladet refererer til propan-2-ol (CAS 67-63-0) som finnes i produktet.

Handelsnavn: Reliclean WH

Aktuell versjon: 1.0.2, utarbeidet dato: 26.08.2025

Erstattet versjon: 1.0.1, utarbeidet dato: 11.07.2024

Region: NO

### 2.3 Øvrige farer

PBT-vurdering

Produktet gjelder ikke som PBT.

vPvB-vurdering

Produktet gjelder ikke som vPvB.

## PUNKT 3: Sammensetning / opplysninger om bestanddeler

### 3.1 Stoffer

Ikke relevant. Produktet er ikke et stoff.

### 3.2 Stoffblandinger

#### Kjemisk karakterisering

Klut fuktet med vaskemiddel

#### Farlige innholdsstoffer

Nr.	Stoffets navn		Ytterligere opplysninger	
	CAS / EF / Index / REACH nr.	Klassifisering (EU) 1272/2008 (CLP)	Konsentrasjon	%
1	<b>propan-2-ol</b>			
	67-63-0 200-661-7 603-117-00-0 -	Eye Irrit. 2; H319 Flam. Liq. 2; H225 STOT SE 3; H336	>= 5,00 - < 10,00	vekt-%

Den fullstendige teksten til H- og EUH-setningene finner du i avsnitt 16 dersom de ikke allerede er angitt i avsnitt 2.2.

## PUNKT 4: Førstehjelpstiltak

### 4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak

#### Generelle anvisninger

Kontaminerte klær og sko må skiftes straks og rengjøres grundig før de brukes på nytt. Kontakt lege ved vedvarende plager.

#### Etter innånding

Den person det gjelder skal bringes vekk fra faresonen i det man opprettholder egnete forholdsregler for beskyttelse av ånding. Sørg for frisk luft.

#### Etter kontakt med huden

Produktet er beregnet for hudkontakt.

#### Etter kontakt med øye

Fjern kontaktlinser. Beskytt det uskadde øyet, og skylt det skadde øyet med godt åpnede øyelokk i 10-15 minutter under rennende vann.

#### Etter svelging

Skylt munnen grundig med vann. Ikke fremkall oppkast. Bevisstløse personer skal det ikke helles noe i.

### 4.2 De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede

Ingen tilgjengelige opplysninger.

### 4.3 Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig

Ingen tilgjengelige opplysninger.

## PUNKT 5: Brannslukkingstiltak

### 5.1 Slokkingsmidler

#### Egnede slokkingsmidler

Vanntåke; Brannslukkingspulver; Kulldioksid

#### Uegnete slokkingsmidler

Vannstråle med høyt volum

### 5.2 Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen

Ved brann kan det frigjøres: Karbondioksyd (CO<sub>2</sub>); Kullmonoksid (CO)

Handelsnavn: Reliclean WH

Aktuell versjon: 1.0.2, utarbeidet dato: 26.08.2025

Erstattet versjon: 1.0.1, utarbeidet dato: 11.07.2024

Region: NO

**5.3 Råd til brannmannskaper**

Bruk omluftuavhengig åndedrettsvern. Bruk verneedress; Hvis mulig, bring truede beholdere ut av faresonen. Lukkede beholdere, som eksponeres for flammer, avkjøles med vann.

**PUNKT 6: Tiltak ved utilsiktet utslipp****6.1 Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner****For ikke-innsatspersonell**

Se vernetiltak i avsnitt 7 og 8. Hold antennelseskilder på avstand.

**For innsatspersonell**

Personlig verneutstyr – se avsnitt 8.

**6.2 Forsiktighetsregler med hensyn til miljø**

Skal holdes borte fra avløp, overflatevann og grunnvann. Må ikke trenge ned i grunnen/jordbunnen.

**6.3 Metoder og materialer for oppsamling og rensing**

Atskilt material må begrenses med hjelp av ikke brennbart oppsugningsmiddel (f. eks. sand, jord, kiselgur, vermikulitt) og samles for å fjernes i overensstemmelse med de stedlige bestemmelsene i den for denne hensikt tilegnede beholder

**6.4 Henvisning til andre punkter**

Informasjoner ang. sikker håndtering se punkt 7. Informasjoner ang. personlig verneutstyr se punkt 8. Informasjoner ang. avfallsbehandling se punkt 13.

**PUNKT 7: Håndtering og lagring****7.1 Forholdsregler for sikker håndtering****Anbefalinger for sikker håndtering**

Ingen spesielle forholdsregler nødvendig.

**Generelle beskyttelses- og hygienetiltak**

Det må ikke røykes, spises eller drikkes under arbeidet. Oppbevares adskilt fra mat-og drikkevarer. Damp må ikke innåndes. Vask hendene før pauser og ved arbeidets slutt. Kontaminerte klær og sko fjernes og rengjøres grundig før ny bruk.

**Henvisninger for brann- og eksplosjonsvern**

Må holdes borte fra varme, gnister og åpen flamme.

**7.2 Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter****Tekniske tiltak og oppbevaringsbetingelser**

Emballasjen holdes tørr, tett lukket og oppbevares på et kjølig, godt ventilert sted.

**Krav til lagerrom og containere**

Lukk åpnede beholdere omhyggelig og oppbevar dem stående slik at ikke noe renner ut. Skal alltid oppbevares i beholdere som tilsvarer originalinnpakking.

**Samlagringsinstruks**

Materialer som skal unngås: se avsnitt 10.

**7.3 Særlig(e) sluttanvendelse(r)**

Ingen tilgjengelige opplysninger.

**PUNKT 8: Eksponeringskontroll / personlig verneutstyr****8.1 Kontrollparametrer****Grenseverdier for eksponering på arbeidsplassen**

Nr.	Stoffets navn	CAS-nr.	EF-nr.
1	propan-2-ol	67-63-0	200-661-7
<b>Forskrift om Tiltaks- og grenseverdier</b>			
2-propanol			
Grenseverdier		245	mg/m <sup>3</sup> 100 ppm

Handelsnavn: Reliclean WH

Aktuell versjon: 1.0.2, utarbeidet dato: 26.08.2025

Erstattet versjon: 1.0.1, utarbeidet dato: 11.07.2024

Region: NO

**8.2 Eksponeringskontroll****Hensiktsmessige tekniske kontrolltiltak**

Sørg for tilstrekkelig ventilasjon

**Personlig verneutstyr****Åndedrettsvern**

Ingen spesielle forholdsregler nødvendig.

**Vern av øyne/ansikt**

Ingen spesielle forholdsregler nødvendig.

**Håndbeskyttelse**

Ingen spesielle forholdsregler nødvendig.

**Begrensning og overvåking av miljøeksponeringen**

Ingen tilgjengelige opplysninger.

**PUNKT 9: Fysiske og kjemiske egenskaper****9.1 Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper**

<b>Tilstandsform</b>	
flytende	
<b>Form</b>	
klut	
<b>Farge</b>	
melkeaktig	
<b>Lukt</b>	
behagelig; sitronaktig	
<b>pH-verdi</b>	
Verdi	ca. 7,5
<b>Kokepunkt/kokepunktsområde</b>	
Det finnes ingen data	
<b>Smeltepunkt/smelteområde</b>	
Det finnes ingen data	
<b>Nedbrytningspunkt/nedbrytningsområde</b>	
Det finnes ingen data	
<b>Flammepunkt</b>	
Verdi	47,5 °C
Metode	Pensky-Martens closed cup
Kilde	Leverandør
<b>Antenningsstemperatur</b>	
Det finnes ingen data	
<b>Antennelighet</b>	
Det finnes ingen data	
<b>Nedre brennbarhets- eller eksplosjonsgrenser</b>	
Det finnes ingen data	
<b>Øvre brennbarhets- eller eksplosjonsgrenser</b>	
Det finnes ingen data	
<b>Damptrykk</b>	
Det finnes ingen data	
<b>Damptetthet</b>	
Det finnes ingen data	
<b>Relativ tetthet</b>	

Handelsnavn: Reliclean WH

Aktuell versjon: 1.0.2, utarbeidet dato: 26.08.2025

Erstattet versjon: 1.0.1, utarbeidet dato: 11.07.2024

Region: NO

Verdi	0,97 - 0,98
<b>Tetthet</b>	
Det finnes ingen data	
<b>Oppløselighet</b>	
Det finnes ingen data	
<b>Fordelingskoeffisient: n-oktanol/vann</b>	
Det finnes ingen data	
<b>Kinematisk viskositet</b>	
Det finnes ingen data	
<b>Partikkelegenskaper</b>	
Det finnes ingen data	

## 9.2 Andre opplysninger

<b>Andre opplysninger</b>
Ingen tilgjengelige opplysninger.

## PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

### 10.1 Reaktivitet

Ved riktig bruk forventes det ingen farlige reaksjoner.

### 10.2 Kjemisk stabilitet

Ved anvendelse må de anbefalte forskriftene for lagring og håndtering følges (se kapitel 7).

### 10.3 Risiko for farlige reaksjoner

Ved riktig bruk forventes det ingen farlige reaksjoner.

### 10.4 Forhold som skal unngås

Varme, åpne flammer og andre antennelseskilder.

### 10.5 Uforenlige materialer

Ingen ved formålsbestemt anvendelse.

### 10.6 Farlige nedbrytingsprodukter

Ingen farlige spaltningsprodukter ved riktig anvendelse. Ved brann: se avsnitt 5.

## PUNKT 11: Toksikologiske opplysninger

### 11.1 Opplysninger om toksikologiske effekter

<b>Akutt oral toksisitet</b>
Det finnes ingen data
<b>Akutt dermal toksisitet</b>
Det finnes ingen data
<b>Akutt inhalativ toksisitet</b>
Det finnes ingen data
<b>Hudetsing/-irritasjon</b>
Det finnes ingen data
<b>Alvorlig øyeskade/-irritasjon</b>
Det finnes ingen data
<b>Sensibilisering ved innånding eller hudsensibilisering</b>
Det finnes ingen data
<b>Kimcellemutagenitet</b>
Det finnes ingen data
<b>Reproduksjonstoksisitet</b>
Det finnes ingen data

Handelsnavn: Reliclean WH

Aktuell versjon: 1.0.2, utarbeidet dato: 26.08.2025

Erstattet versjon: 1.0.1, utarbeidet dato: 11.07.2024

Region: NO

**Karsinogenitet**

Det finnes ingen data

**Spesifikk målorgantoksisitet — enkel eksponering**

Det finnes ingen data

**Spesifikk målorgantoksisitet — gjentatt eksponering**

Det finnes ingen data

**Aspirasjonsfare**

Det finnes ingen data

**Endokrine forstyrrende egenskaper**

Det finnes ingen data

**11.2 Informasjon om andre farer****Andre opplysninger**

Ingen tilgjengelige opplysninger.

**PUNKT 12: Økologiske opplysninger****12.1 Toksisitet****Fisketoksisitet (akutt)**

Det finnes ingen data

**Fisketoksisitet (kronisk)**

Det finnes ingen data

**Dafnietoksisitet (akutt)**

Det finnes ingen data

**Dafnietoksisitet (kronisk)**

Det finnes ingen data

**Algetoksisitet (akutt)**

Det finnes ingen data

**Algetoksisitet (kronisk)**

Det finnes ingen data

**Bakterietoksisitet**

Det finnes ingen data

**12.2 Persistens og nedbrytbarhet**

Ingen tilgjengelige opplysninger.

**12.3 Bioakkumuleringsevne**

Ingen tilgjengelige opplysninger.

**12.4 Mobilitet i jord**

Ingen tilgjengelige opplysninger.

**12.5 Resultater av PBT- og vPvB-vurdering****Resultater av PBT- og vPvB-vurdering****Produktets navn****Reliclean WH**

PBT-vurdering

Produktet gjelder ikke som PBT.

vPvB-vurdering

Produktet gjelder ikke som vPvB.

**12.6 Endokrine forstyrrende egenskaper**

Ingen tilgjengelige opplysninger.

**12.7 Andre skadevirkninger**

Ingen tilgjengelige opplysninger.

**12.8 Andre opplysninger**



Handelsnavn: Reliclean WH

Aktuell versjon: 1.0.2, utarbeidet dato: 26.08.2025

Erstattet versjon: 1.0.1, utarbeidet dato: 11.07.2024

Region: NO

**Andre opplysninger**

Produktet må ikke slippes ukontrollert ut i miljøet.

**PUNKT 13: Sluttbehandling****13.1 Metoder for avfallsbehandling****Produkt**

Skal kastes i et egnet og godkjent anlegg i henhold til forskriftene og etter avtale med avfallsbehandler og ansvarlige lokale myndigheter.

Avfallsnøkkelnummeret i henhold til europeisk avfallskatalog må tilordnes ifølge avtale med regionale foretak for avfallsbehandling.

**Emballasje**

Emballasjen må være fullstendig tømt og skal renoveres på en ordentlig måte i henhold til reglene i gjeldende lov. Emballasje som ikke er fullstendig tømt skal renoveres i henhold til de regionalt gjeldende regler.

**PUNKT 14: Transportopplysninger****14.1 FN-nummer eller ID-nummer**

<b>ADR/RID/ADN</b>	UN3175
<b>IMDG</b>	UN3175
<b>ICAO-TI / IATA</b>	UN3175

**14.2 Korrekt betegnelse av FN-frakten**

<b>ADR/RID/ADN</b>	SOLIDS CONTAINING FLAMMABLE LIQUID, N.O.S.
Fareutløser	propan-2-ol
<b>IMDG</b>	SOLIDS CONTAINING FLAMMABLE LIQUID, N.O.S.
Fareutløser	propan-2-ol
<b>ICAO-TI / IATA</b>	Solids containing flammable liquid, n.o.s.
Fareutløser	propan-2-ol

**14.3 Transportfareklasser**

<b>ADR/RID/ADN - Klasse</b>	4.1
Fareseddel	4.1
Klassifiseringskode	F1
Tunnel restriction code	E
Farenr.	40
<b>IMDG - Klasse</b>	4.1
Label	4.1
<b>ICAO-TI / IATA - Klasse</b>	4.1
Label	4.1

**14.4 Innpakningsgruppe**

<b>ADR/RID/ADN</b>	II
<b>IMDG</b>	II
<b>ICAO-TI / IATA</b>	II

**14.5 Farer for miljøet**

EmS	F-A, S-I
-----	----------

**14.6 Spesielle forsiktighetstiltak for brukeren**

Ingen tilgjengelige opplysninger.

**14.7 Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL 73/78 og IBC-koden**

Ikke relevant

**PUNKT 15: Rettsforskrifter****15.1 Særlige bestemmelser / særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen****EU-bestemmelser**

Handelsnavn: Reliclean WH

Aktuell versjon: 1.0.2, utarbeidet dato: 26.08.2025

Erstattet versjon: 1.0.1, utarbeidet dato: 11.07.2024

Region: NO

**Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) Vedlegg XIV (Liste over stoffer underlagt godkjenning)**

Ifølge foreliggende data og/eller i samsvar med opplysningene fra underleverandør inneholder produktet ingen stoff(er) som ifølge REACH-forordning (EF) 1907/2006, vedlegg XIV, gjelder som godkjenningspliktige stoff(er).

**REACH, Kandidatlisten for godkjenning av stoffer som gir stor grunn til bekymring (SVHC)**

Ifølge foreliggende data og/eller ifølge opplysningene fra underleverandøren inneholder produktet intet/ingen stoff(er) som gjelder som godkjenningspliktig(e) stoff(er) ifølge artikkel 57 i forbindelse med artikkel 59 i REACH-forordningen (EF) 1907/2006, vedlegg XIV, (katalog over godkjenningspliktige stoffer) som må tas opp i katalogen.

**Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) Vedlegg XVII: Begrensninger på framstilling, omsetning og bruk av visse farlige stoffer, stoffblandinger og produkter**

Produktet inneholder følgende stoff(er), som kommer inn under REACH-forordning (EF) 1907/2006 Vedlegg XVII.

Nr.	Stoffets navn	CAS-nr.	EF-nr.	Nr.
1	propan-2-ol	67-63-0	200-661-7	75

**Direktiv 2012/18/EU om kontroll med risikoen for storulykker med farlige stoffer**

Produktet kommer ikke inn under vedlegg I, del 1 eller 2.

**Andre forskrifter**

De nasjonale helse- og arbeidssikkerhetsforskriftene skal anvendes ved bruk av dette produktet.

**15.2 Kjemisk sikkerhetsvurdering**

Det er utført en stoffsikkerhetsvurdering for én eller flere av substansene i denne blandingen.

**PUNKT 16: Andre opplysninger****Datakilder som ble brukt ved utarbeidelsen av databladet:**

Regulering (EG) nr 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) i respektiv gyldig utgave.

Direktiver 2000/39/EF, 2006/15/EF, 2009/161/EU, (EU) 2017/164.

Nasjonale luftgrenseverdi-lister for de respektive land i respektiv gyldig utgave.

Transportforskrifter i henhold til ADR, RID, IMDG, IATA i respektiv gyldig utgave.

Datakilder som ble benyttet til beregning av fysikalske, toksikologiske og økotoksikologiske data er angitt direkte i de respektive punkter.

**Utsteder av sikkerhetsdatabladet**

UMCO GmbH - D-21107 Hamburg, Georg-Wilhelm-Strasse 187, Tel.: +49(40)555 546 300, Fax: +49(40)555 546 357, e-mail: umco@umco.de

Opplysningene støtter seg til dagens kjennskaper og erfaringer. Sikkerhetsdatakortet beskriver produkter med henblikk på sikkerhetskrav. Opplysningene har ikke betydning av tilsikring av egenskaper.

Opphavsrettslig beskyttet dokument. Endringer eller mangfoldiggjøringer krever uttrykkelig tillatelse fra UMCO GmbH.  
Prod-ID 790252

EGS

Trgovsko ime: Reliclean WH

Aktualna verzija: 1.0.1, sestavljeno dne: 26.08.2025

Nadomeščena verzija: 1.0.0, sestavljeno dne: 15.04.2025

regija: SI

**ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja****1.1 Identifikator izdelka**

Trgovsko ime

**Reliclean WH****1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe****Relevantne identificirane uporabe**

Robčki za industrijsko čiščenje rok

**Uporabe, ki se odsvetujejo**

Na voljo niso nikakršni podatki.

**1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista****Naslov**

Hellermann Tyton GmbH &amp; Co. KG

Großer Moorweg 45

25436 Tornesch

Številka telefona +49 4122 701-1

e-mail substance.legalcompliance@hellermanntyton.com

**Informacije o listu z varnostnimi podatki**

sdb\_info@umco.de

**1.4 Telefonska številka za nujne primere**

112

**ODDELEK 2: Določitev nevarnosti****2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi****Razvrščanje v skladu z uredbo (ES) št. 1272/2008(CLP)**

Flam. Liq. 2; H225

**Napotki za razvrščanje**

Razvrščanje snovi in zmesi je bilo opredeljeno na osnovi naslednjih postopkov v 9. členu in s kriteriji Uredbe (ES) št. 1272/2008

Fizikalne nevarnosti: Ovrednotenje podatkov po delu 2 Priloge I,

Zdravstvenih in okoljskih tveganj: Postopek izračunavanja po delih 3, 4 in 5 Priloge I.

Produkt kot kozmetično sredstvo ni potrjen predpisom o uvrščanju (ES) 1272/2008 (CLP).

**2.2 Elementi etikete****Označevanje v skladu z uredbo (ES) št. 1272/2008(CLP)****Piktogrami za nevarnost**

GHS02

**Opozorilna beseda**

Nevarno

**Stavki o nevarnosti**

H225

Lahko vnetljiva tekočina in hlapi.

**Previdnostni stavki**

P210

Hraniti ločeno od vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih virov vžiga. Kajenje prepovedano.

P370+P378

Ob požaru: Za gašenje uporabiti razpršen vodni curek, gasilni prah, gasilno peno ali CO2.

## EGS

Trgovsko ime: Reliclean WH

Aktualna verzija: 1.0.1, sestavljeno dne: 26.08.2025

Nadomeščena verzija: 1.0.0, sestavljeno dne: 15.04.2025

regija: SI

**Napotki za označevanje**

Informacije o možnih nevarnostih v tem varnostnem listu se nanašajo na propan-2-ol (CAS 67-63-0), ki ga vsebuje izdelek.

**2.3 Druge nevarnosti**

PBT ocena

Produkt ne velja kot PBT.

vPvB ocena

Produkt ne velja kot vPvB.

**ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah****3.1 Snovi**

Ne ustreza. Produkt ni snov.

**3.2 Zmesi****Kemične lastnosti**

Krpno, namočeno s čistilnim sredstvom

**Vsebnost nevarnih snovi**

št.	Naziv snovi		Dodatni napotki	
	št. CAS / EC / Indeks / REACH	Razvrščanje (ES) po 1272/2008(CLP)	Koncentracija	%
1	<b>propan-2-ol</b>			
	67-63-0	Eye Irrit. 2; H319	>= 5,00 - < 10,00	Teža %
	200-661-7	Flam. Liq. 2; H225		
	603-117-00-0	STOT SE 3; H336		
	-			

Polpolno besedilo H- in EUH-stavkov, če niso že navedeni v oddelku 2.2, najdete v oddelku 16.

**ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč****4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč****Splošna navodila**

Onesnaženo obleko in čevlje takoj slecite, pred ponovno uporabo operite. Če težave trajajo, takoj poiskati zdravniško pomoč.

**Pri vdihavanju**

Prizadete osebe odnesite iz nevarnega območja ob upoštevanju primernih ukrepov za zaščito dihanja. Zagotoviti dovolj svežega zraka.

**V stiku s kožo**

Izdelek je namenjen stiku s kožo.

**V stiku z očmi**

Odstraniti kontaktne leče. Oči izpirati pri široko odprtih vekah s tekočo vodo 10-15 minut, pri tem pa zaščititi nepoškodovano oko.

**Pri zaužitju**

Usta temeljito izperite z vodo. Ne izzivati bruhanja. Nezavestnim osebam ne dajati ničesar skozi usta.

**4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli**

Na voljo niso nikakršni podatki.

**4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja**

Na voljo niso nikakršni podatki.

**ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi****5.1 Sredstva za gašenje****Ustrezna sredstva za gašenje**

Vodna megla; Gasilni prah; Ogljikov dioksid

**EGS**

Trgovsko ime: Reliclean WH

Aktualna verzija: 1.0.1, sestavljeno dne: 26.08.2025

Nadomeščena verzija: 1.0.0, sestavljeno dne: 15.04.2025

regija: SI

**Neprimerna sredstva za gašenje**

Polni curek vode

**5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo**V primeru požara se lahko sproščajo: Ogljikov dioksid (CO<sub>2</sub>); Ogljikov monoksid (CO)**5.3 Nasvet za gasilce**

Uporabljati dihalno napravo, neodvisno od zraka v okolju. Uporabljati zaščitno obleko. Ogrožene posode po možnosti odstranite iz nevarnega območja. Zaprte posode izpostavljene ognju hladite z vodo.

**ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih****6.1 Osebnih varnostnih ukrepov, zaščitna oprema in postopki v sili****Za neizučeno osebje**

Upoštevati varnostne predpise (glej oddelek 7 in 8). Odstrani vire vžiga.

**Za reševalce**

Za osebno zaščito glej točko 8.

**6.2 Okoljevarstveni ukrepi**

Ne izlivati v kanalizacijo / površinsko vodo/ podtalnico; Ne dopustite, da zaide v tla/zemljo.

**6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje**

Preprečiti nadaljnje razlivanje – razlitje. Razliti material omejite z negorljivimi absorptivnimi sredstvi (npr. pesek, zemlja, kremenka, vermikulit) in ga poberte v za to predvidene primerne posode ter odstranite v skladu z veljavnimi predpisi (glej oddelek 13).

**6.4 Sklizevanje na druge oddelke**

Za informacije o varnem načinu uporabe glej oddelek 7. Informacije o osebni zaščitni opremi – glej oddelek 8. Informacije o odlaganju/odstranjevanju – glej oddelek 13.

**ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje****7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje****Navodila za varno rokovanje**

Nobeni posebni ukrepi niso potrebni.

**Splošni zaščitni in higienski ukrepi**

Pri delu ne kaditi, ne jesti in ne piti. Hraniti ločeno od hrane in pijač. Ne vdihujte hlapov. Pred odmorom in po končanem delu umiti roke. Slecite kontaminirano obleko in čevlje in jih temeljito očistite pred ponovno uporabo.

**Navodila za zaščito pred požarom in eksplozijo**

Ločite od virov toplote, isker in odprtega ognja.

**7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdržljivostjo****Tehnični ukrepi in pogoji skladiščenja**

Posode hraniti tesno zaprte na suhem, hladnem in dobro zračenem mestu.

**Zahteve glede skladiščnih prostorov in posod**

Odprte posode dobro zaprite, da preprečite morebitno nekontrolirano iztekanje. Hraniti v ovitku, ki odgovarja originalni embalaži

**Navodila za skupno skladiščenje**

Za snovi, ki jih je treba preprečiti, glej oddelek 10.

**7.3 Posebne končne uporabe**

Na voljo niso nikakršni podatki.

**ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita****8.1 Parametri nadzora****Mejne vrednosti za delovno mesto**

## EGS

Trgovsko ime: Reliclean WH

Aktualna verzija: 1.0.1, sestavljeno dne: 26.08.2025

Nadomeščena verzija: 1.0.0, sestavljeno dne: 15.04.2025

regija: SI

št.	Naziv snovi	Številka CAS	Številka EGS
1	propan-2-ol	67-63-0	200-661-7
<b>Seznam zavezuje ih mejnih vrednosti za poklicno izpostavljenost</b>			
	propan-2-ol		
	Kratkoročna vrednost	1000 mg/m <sup>3</sup>	400 ppm
	Mejne vrednosti	500 mg/m <sup>3</sup>	200 ppm
	Opomba	Y, BAT	

## 8.2 Nadzor izpostavljenosti

## Ustrezen tehnično-tehnološki nadzor

Skrbeti za dobro prezračevanje.

## Osebna zaščitna oprema

## Zaščita dihal

Nobeni posebni ukrepi niso potrebni.

## Zaščita za oči / obraz

Potrebni niso nobeni posebni ukrepi.

## Zaščita rok

Potrebni niso nobeni posebni ukrepi.

## Nadzor izpostavljenosti okolja

Na voljo niso nikakršni podatki.

## ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

## 9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

<b>Agregatno stanje</b>	
tekoče	
<b>Oblika</b>	
Tkanina	
<b>Barva</b>	
mlečno	
<b>Vonj</b>	
prijetno; po limoni	
<b>pH</b>	
Vrednost	cca. 7,5
<b>Vrelišče/območje vrenja</b>	
Podatki ne obstajajo	
<b>Tališče/ledišče</b>	
Podatki ne obstajajo	
<b>Temperatura razgradnje</b>	
Podatki ne obstajajo	
<b>Plamenišče</b>	
Vrednost	47,5 °C
Metoda	Pensky-Martens closed cup
Vir	Dobavitelj
<b>Temperatura vžiga</b>	
Podatki ne obstajajo	
<b>Vnetljivost</b>	
Podatki ne obstajajo	
<b>Spodnja meja eksplozivnosti</b>	
Podatki ne obstajajo	

## EGS

Trgovsko ime: Reliclean WH

Aktualna verzija: 1.0.1, sestavljeno dne: 26.08.2025

Nadomeščena verzija: 1.0.0, sestavljeno dne: 15.04.2025

regija: SI

<b>Zgornja meja eksplozivnosti</b>	
Podatki ne obstajajo	
<b>Parni tlak</b>	
Podatki ne obstajajo	
<b>Relativna parna gostota</b>	
Podatki ne obstajajo	
<b>Relativna gostota</b>	
Vrednost	0,97 - 0,98
<b>Gostota</b>	
Podatki ne obstajajo	
<b>Topnost</b>	
Podatki ne obstajajo	
<b>Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda (logaritemska vrednost)</b>	
Podatki ne obstajajo	
<b>Kinematična viskoznost</b>	
Podatki ne obstajajo	
<b>Lastnosti delcev</b>	
Podatki ne obstajajo	

**9.2 Drugi podatki**

<b>Drugi podatki</b>
Na voljo niso nikakršni podatki.

**ODDELEK 10: Obstojnost in reaktivnost****10.1 Reaktivnost**

Pri uporabi v skladu z namembnostjo ni pričakovati nevarnih reakcij.

**10.2 Kemijska stabilnost**

Ob upoštevanju priporočenih predpisov za skladiščenje in uporabo stabilno (glej oddelek 7).

**10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij**

Pri uporabi v skladu z namembnostjo ni pričakovati nevarnih reakcij.

**10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti**

Vročina, odprt plamen in drugi viri vžiga.

**10.5 Nezdružljivi materiali**

Nobene pri uporabi v skladu z namembnostjo.

**10.6 Nevarni produkti razgradnje**

Nobene pri uporabi v skladu z namembnostjo; Pri požaru: glej oddelek 5.

**ODDELEK 11: Toksikološki podatki****11.1 Podatki o razredih nevarnosti, kakor so opredeljeni v Uredbi (ES) št. 1272/2008**

<b>Akutna strupenost zaradi zaužitja (oralna)</b>
Podatki ne obstajajo
<b>Akutna strupenost zaradi stika s kožo (dermalna)</b>
Podatki ne obstajajo
<b>Akutna strupenost zaradi vdihavanja (inhalacijsk)</b>
Podatki ne obstajajo
<b>Jedkost za kožo/draženje kože</b>

## EGS

Trgovsko ime: Reliclean WH

Aktualna verzija: 1.0.1, sestavljeno dne: 26.08.2025

Nadomeščena verzija: 1.0.0, sestavljeno dne: 15.04.2025

regija: SI

Podatki ne obstajajo
<b>Resne okvare oči/draženje oči</b>
Podatki ne obstajajo
<b>Preobčutljivost pri vdihavanju in preobčutljivost kože</b>
Podatki ne obstajajo
<b>Mutagenost za zarodne celice</b>
Podatki ne obstajajo
<b>Strupen za sposobnost reprodukcije</b>
Podatki ne obstajajo
<b>Rakotvornost</b>
Podatki ne obstajajo
<b>STOT – enkratna izpostavljenost</b>
Podatki ne obstajajo
<b>STOT – ponavljajoča se izpostavljenost</b>
Podatki ne obstajajo
<b>Nevarnost pri vdihavanju</b>
Podatki ne obstajajo
<b>Lastnosti endokrinih motilcev</b>
Podatki ne obstajajo

**11.2 Podatki o drugih nevarnostih****Drugi podatki**

Na voljo niso nikakršni podatki.

**ODDELEK 12: Ekološki podatki****12.1 Strupenost**

<b>toksičnost za ribe (akutna)</b>
Podatki ne obstajajo
<b>toksičnost za ribe (kronična)</b>
Podatki ne obstajajo
<b>toksičnost za dafnije (akutna)</b>
Podatki ne obstajajo
<b>toksičnost za dafnije (kronična)</b>
Podatki ne obstajajo
<b>toksičnost za alge (akutna)</b>
Podatki ne obstajajo
<b>toksičnost za alge (kronična)</b>
Podatki ne obstajajo
<b>Strupenost za bakterije</b>
Podatki ne obstajajo

**12.2 Obstočnost in razgradljivost**

Na voljo niso nikakršni podatki.

**12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih**

Na voljo niso nikakršni podatki.

**12.4 Mobilnost v tleh**

Na voljo niso nikakršni podatki.



## EGS

Trgovsko ime: Reliclean WH

Aktualna verzija: 1.0.1, sestavljeno dne: 26.08.2025

Nadomeščena verzija: 1.0.0, sestavljeno dne: 15.04.2025

regija: SI

## 12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB

Rezultati ocene PBT in vPvB	
Ime produkta	
Reliclean WH	
PBT ocena	Produkt ne velja kot PBT.
vPvB ocena	Produkt ne velja kot vPvB.

## 12.6 Lastnosti endokrinih motilcev

Na voljo niso nikakršni podatki.

## 12.7 Drugi škodljivi učinki

Na voljo niso nikakršni podatki.

## 12.8 Drugi podatki

Drugi podatki
Produkt ne sme priti nekontrolirano v stik z bivanjskim okoljem.

## ODDELEK 13: Odstranjevanje

## 13.1 Metode ravnanja z odpadki

## Produkt

Odstranjevanje odpadnih snovi mora biti izvedeno ob upoštevanju predpisov po posvetovanju z zadevno ustanovo in odstranjevalcem, v ustrezen in za to odobren objekt.

Dodelite kode odpadkom v skladu z Evropskim katalogom odpadkov (AAV) po dogovoru z lokalno organizacijo za uničevanje.

## Embalaza

Ovitek je potrebno prazniti brez ostankov in jih pravilno uničiti v skladu s predpisi, ki jih določajo pristojni zakoni. Ovitki, ki niso bili dovolj izpraznjeni, je potrebno uničiti v skladu z regionalno organizacijo za odvoz in likvidacijo odpadkov

## ODDELEK 14: Podatki o prevozu

## 14.1 Številka ZN in številka ID

ADR/RID/ADN	UN3175
IMDG	UN3175
ICAO-TI / IATA	UN3175

## 14.2 Pravilno odpremno ime ZN

ADR/RID/ADN	SOLIDS CONTAINING FLAMMABLE LIQUID, N.O.S.
Povzročitelj nevarnosti	propan-2-ol
IMDG	SOLIDS CONTAINING FLAMMABLE LIQUID, N.O.S.
Povzročitelj nevarnosti	propan-2-ol
ICAO-TI / IATA	Solids containing flammable liquid, n.o.s.
Povzročitelj nevarnosti	propan-2-ol

## 14.3 Razredi nevarnosti prevoza

ADR/RID/ADN - Razred	4.1
Nalepka nevarnosti	4.1
Klasifikacijska koda	F1
Kod omejitve za predore	E
Številka nevarnosti (številka po Kemlerju)	40
IMDG - Razred	4.1
Nalepke nevarnosti	4.1
ICAO-TI / IATA - Razred	4.1
Nalepke nevarnosti	4.1

## 14.4 Skupina pakiranja

ADR/RID/ADN	II
IMDG	II

## EGS

Trgovsko ime: Reliclean WH

Aktualna verzija: 1.0.1, sestavljeno dne: 26.08.2025

Nadomeščena verzija: 1.0.0, sestavljeno dne: 15.04.2025

regija: SI

ICAO-TI / IATA

II

**14.5 Nevarnosti za okolje**

EmS

F-A, S-I

**14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika**

Na voljo niso nikakršni podatki.

**14.7 Pomorski prevoz v razsutem stanju v skladu z instrumenti IMO**

Ni relevantno

**ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki****15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes****EU predpisi****Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH) PRILOGA XIV (SEZNAM SNOVI, KI SO PREDMET AVTORIZACIJE)**

Po predloženih podatkih in/ali po podatkih predhodnih dobaviteljev snov/pripravkov ne vsebuje snovi, ki po Uredbi REACH (ES) 1907/2006 Priloga XIV velja(jo) kot snov(i), ki je/so predmet avtorizacije.

**REACH kandidatni seznam posebej skrb vzbujajočih snovi (SVHC) za postopek registracije**

V skladu z obravnavanimi podatki in/ali v skladu z navedbami predhodnih dobaviteljev snov/pripravkov ne vsebuje snovi, ki po 57. členu v povezavi z 59. členom Uredbe REACH (ES) 1907/2006 ne velja(jo) za snov(i), ki pride(jo) v poštev za sprejem v Prilogo XIV (Seznam snovi, ki so predmet avtorizacije).

**Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH) PRILOGA XVII: OMEJITVE PROIZVODNJE, DAJANJA V PROMET IN UPORABE NEKATERIH NEVARNIH SNOVI, PRIPRAVKOV IN IZDELKOV**

Produkt vsebuje naslednjo/e snov/i, ki spada/jo v REACH uredbo (ES) 1907/2006, Priloga XVII.

št.	Naziv snovi	Številka CAS	Številka EGS	št.
1	propan-2-ol	67-63-0	200-661-7	75

**DIREKTIVA 2012/18/EU o obvladovanju nevarnosti večjih nesreč, v katere so vključene nevarne snovi**

Za proizvod ne veljata del 1 ali 2 Priloge I.

**Ostali predpisi**

Pri uporabi tega produkta se morajo upoštevati nacionalni predpisi o zdravju in varnosti pro delu.

**15.2 Ocena kemijske varnosti**

Ocena varnosti snovi je bila izvedena za eno ali več snovi v tej zmesi.

**ODDELEK 16: Drugi podatki****Viri ključnih podatkov, uporabljenih za izdelavo varnostnega lista:**

Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) v veljavni verziji.

Smernica 2000/39/ES, 2006/15/ES, 2009/161/EU, (EU) 2017/164.

Lokalni seznam mejnih vrednosti v ozračju določenih držav v veljavni verziji.

Transportni predpisi v skladu z ADR, RID, IMDG, IATA v veljavnem besedilu.

Vir podatkov, ki je bil uporabljen za določanje fizikalnih, toksikoloških in ekotoksikoloških podatkov je naveden neposredno v posameznih poglavjih.

**Delovno mesto za izdelavo varnostnih listov**

UMCO GmbH - D-21107 Hamburg, Georg-Wilhelm-Strasse 187, Tel.: +49(40)555 546 300, Fax: +49(40)555 546 357, e-mail: umco@umco.de

Podatki temeljijo na današnji ravni znanosti in dosedanjih izkušnjah. Varnostni list opisuje produkt s poudarkom na varnostnih zahtevah. Za zagotovitev lastnosti produkta podatki nimajo pomena.

Dokument zaščiten z zakonom o avtorskih pravicah. Za spremembe ali razmnoževanje je potrebno izrecno dovoljenje družbe UMCO GmbH.

Prod-ID 790252