

Sicherheitsdatenblatt

Gemäss Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

SWISSEDES

Version: 24.11.2020/CH-de

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

1.1 Produktidentifikator

Stoffname: SWISSEDES

Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs

Verwendung des Stoffes: Hygienische Händedesinfektionsmittel

In folgender Produktart: 01 Biozidprodukte für die menschliche Hygiene

1.3 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs

Adresse: my World AG
Glattalstrasse 501
CH-8153 Rümlang

Auskunft: gebender Bereich: Telefon: +41 44 206 11 55 Fax: +41 44 206 11 50

eMail Adresse: info@myworldag.ch

1.4 Notrufnummer

Notfallauskunft: Telefon: +41 44 206 11 55 oder +41 91 743 67 61 oder
das Schweiz. Toxikologische Informationszentrum (STIZ145)
anrufen.

2. Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

SWISSEDES ist nicht einstuftungspflichtig nach dem Globally Harmonized System (GHS).

2.2 Kennzeichnungselemente

Kennzeichnung gemäss Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Symbol: -

Signalwort: -

Gefahrenhinweise: -

Sicherheitshinweise: P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Sicherheitsdatenblatt

Gemäss Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

SWISSEDES

Version: 24.11.2020/CH-de

2.3 Sonstige Gefahren

Allgemeine Hinweise: Keine Information verfügbar.

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

3.1 Gemische

Chemische Charakterisierung

Wirkstoff < 0.1 %

- Quaternäre Ammoniumverbindungen, Benzyl-C12-18-alkyldimethyl-, Chloride

4. Erste-Hilfe-Massnahmen

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Massnahmen

Allgemeine Hinweise: Keine besondere Massnahme erforderlich. Betroffene an die frische Luft bringen.

Nach Einatmen: Frischluftzufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen.

Nach Hautkontakt: Das Produkt ist nicht hautreizend. Bei Beschwerden Arzt aufsuchen.

Nach Augenkontakt: Mit fliessendem Wasser 10 Minuten lang ausspülen.
Bei andauernder Reizung Arzt aufsuchen.

Nach Verschlucken: Mund ausspülen und Wasser nachtrinken. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Symptome: Keine Information verfügbar.

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Symptome: Keine Information verfügbar.

Sicherheitsdatenblatt

Gemäss Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

SWISSEDES

Version: 24.11.2020/CH-de

5. Massnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Löschmittel

Geeignete Löschmittel: Löschpulver, Sprühwasser, Schaum.

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Besondere Gefahren bei
der Brandbekämpfung: Erhitzen oder Brand können sich giftige Gase freisetzen.

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

Besondere Schutzausrüstung
bei der Brandbekämpfung: Im Brandfall umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.

Weitere Information: Zur Kühlung geschlossener Behälter Wassersprühstrahl einsetzen.

6. Massnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmassnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen

anzuwendende Verfahren

Personenbezogene

Vorsichtsmassnahmen: Nicht erforderlich.

6.2 Personenbezogene Vorsichtsmassnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen

Umweltschutzmassnahmen: Mit Wasser verdünnen.

6.3 Methoden und Material für die Rückhaltung und Reinigung

Reinigungsverfahren: Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur Säurebinder, Universalbinder, Sägemehl) aufnehmen.

6.4 Verweis auf andere Abschnitte

Zusätzliche Hinweise: Es werden keine gefährlichen Stoffe freigesetzt.

Sicherheitsdatenblatt

Gemäss Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

SWISSEDES

Version: 24.11.2020/CH-de

7. Handhabung und Lagerung

7.1 Schutzmassnahmen zur sicheren Handhabung

Hinweis zum sicheren Umgang: Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

Hinweise zum Brand- und

Explosionsschutz: Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Anforderungen an Lagerräume

und Behälter: Keine besonderen Anforderungen.

Zusammenlagerungshinweise: Nicht erforderlich.

Weitere Angaben zu den

Lagerbedingungen: Fern von Hitze und direkter Sonneneinstrahlung lagern

7.3 Spezifische Endanwendungen

Bestimmte Verwendung(en): Keine Information verfügbar.

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1 Zu überwachende Parameter

Bestandteile mit arbeitsplatz-
bezogenen, zu überwachenden

Grenzwerten: Das Produkt enthält keine relevanten Mengen von Stoffen
mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten.

Zusätzliche Hinweise: Als Grundlage dienen die bei der Erstellung gültigen Listen.

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Persönliche Schutzausrüstung

Allgemeine Schutz- und

Hygienemassnahmen: Die üblichen Vorsichtsmassnahmen beim Umgang mit
Chemikalien sind zu beachten.

Atemschutz: Nicht erforderlich.

Sicherheitsdatenblatt

Gemäss Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

SWISSEDES

Version: 24.11.2020/CH-de

Handschutz:	Nicht erforderlich.
Augenschutz:	Nicht erforderlich.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aggregatzustand:	flüssig
Farbe:	farblos
Geruch:	geruchslos
ph-Wert:	8,5 – 10,0 (20°C)
Schmelzpunkt:	ca. 0°C
Siedepunkt:	ca. 100°C
Flammpunkt:	> 100°C
Selbstentzündlichkeit:	nicht selbstentzündlich
Explosionsgefahr:	nicht explosionsgefährlich
Dampfdruck:	23 hPa (20°C)
Dichte:	1 g/cm ³ (20°C)
Wasserlöslichkeit:	vollkommen mischbar

9.2 Sonstige Angaben

Keine Daten verfügbar.

10. Stabilität und Reaktivität

10.1 Reaktivität

Stabil unter normalen Bedingungen.

10.2 Chemische Stabilität

Stabil unter normalen Bedingungen.

Sicherheitsdatenblatt

Gemäss Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

SWISSEDES

Version: 24.11.2020/CH-de

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemässer Verwendung.

10.5 Unverträgliche Materialien

Keine unverträglichen Materialien bekannt.

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

11. Toxikologische Angaben

11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Die folgenden toxikologischen Daten beziehen sich auf das Gemisch

Primäre Reizwirkung

Hautreizung: Keine Reizwirkung.

Augenreizung: Keine Reizwirkung.

Sensibilisierung: Keine sensibilisierende Wirkung bekannt.

Zusätzliche toxikologische Hinweise:

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig aufgrund des Berechnungsverfahrens der allgemeinen Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen der EG in der letztgültigen Fassung. Bei Sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemässer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.

12. Umweltbezogene Angaben

12.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Toxizität gegenüber Fischen: Keine Daten verfügbar.

12.2 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Biologische Abbaubarkeit: Keine Daten verfügbar.

Sicherheitsdatenblatt

Gemäss Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

SWISSEDES

Version: 24.11.2020/CH-de

12.3 Bioakkumulationspotenzial

Bioakkumulation: Keine Daten verfügbar.

12.4 Mobilität im Boden

Verhalten in Umweltkompartimenten: Keine Daten verfügbar.

12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Bewertung: Dieses Gemisch enthält keinen Stoff, der als persistent, bioakkumulierend und toxisch (PBT) betrachtet wird.
Dieses Gemisch enthält keinen Stoff, der als sehr persistent und sehr bioakkumulierend (vPvB) betrachtet wird.

12.6 Andere schädliche Wirkungen

Zusätzliche Hinweise: Keine Daten verfügbar.

13. Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

Produkt: Kleinere Mengen können gemeinsam mit Hausmüll deponiert werden.

Verunreinigte Verpackungen:

P501 Teilentleerte[®] oder entleerte[®] Verpackung / Behälter / Dose mit Wasser spülen und mit Hausmüll deponieren oder einer Abfallverwertung Sammelstelle übergeben.

Empfohlenes Reinigungsmittel: Wasser, gegebenenfalls mit Zusatz von Reinigungsmitteln.

Sicherheitsdatenblatt

Gemäss Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

SWISSEDES

Version: 24.11.2020/CH-de

14. Angaben zum Transport

14.1 UN-Nummer

Nicht anwendbar.

14.2 Ordnungsgemässe UN-Versandbezeichnung

Nicht anwendbar.

14.3 Transportgefahrenklassen

Nicht anwendbar.

14.4 Verpackungsgruppe

Nicht anwendbar.

14.5 Umweltgefahren

Nicht anwendbar.

14.6 Besondere Vorsichtsmassnahmen für den Verwender

Kein(e, er).

14.7 Massengutbeförderung gemäss Anhang II des MARPOL-Übereinkommens und gemäss IBC-Code

Nicht anwendbar.

Sicherheitsdatenblatt

Gemäss Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

SWISSEDES

Version: 24.11.2020/CH-de

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.

Nationale Vorschriften

Wassergefährdungsklasse: WGK 11 – schwach wassergefährdend

Klassifizierung nach Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)

SWISSEDES ist nicht einstuftungspflichtig nach der GHS.

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

Nicht erforderlich

Sicherheitsdatenblatt

Gemäss Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

SWISSEDES

Version: 24.11.2020/CH-de

16. Sonstige Angaben

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen zum Zeitpunkt der Überarbeitung, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Diese Version ersetzt alle früheren Ausgaben. 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.

Datenblatt ausstellender Bereich: my World AG

Ansprechpartner: Herr Christian Winzenried