INFORMATIONSDATENBLATT



STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG 1.

Produktname: Handreiniger Geel Gesellschaft: Zevij - Necomij

Adresse: Touwslagerijweg 4, 4906 CS Oosterhout

Telefonnummer: +31 (0) 162 426917 E-Mail: info@zevij-necomij.com

www.4tecx.com Website:

IDENTIFIZIERUNG DER GEFAHREN 2.

Dieses Produkt entspricht der kosmetischen Richtlinie Klassifizierung:

1223/2009/EEC und wird nicht nach den Richtlinien

1272/2008/EEC klassifiziert.

Gefahren für Menschen: Wirkt leicht reizend auf die Augen.

ZUSAMMENSETZUNG UND INFORMATIONEN ÜBER DIE BESTANDTEILE 3.

Produktbeschreibung: Handreiniger, Lösungsmittelfrei und enthält Reibemittel.

Information über Bestandteile: Information Bezüglich die Zusammensetzung sind in der INCI-

Angaben auf der Verpackung aufgeführt.

ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN 4.

Augenkontakt: Sofort lange Zeit spülen mit viel (lauwarmem) Wasser

Falls die Reizung anhält, einen Arzt konsultieren.

Mund spülen. Kein Erbrechen herbeiführen. Verschlucken:

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Dieses Produkt ist wasserbasiert und unterstützt keine Verbrennung. Geeignete Löschmittel für das

umliegende Feuer sollten eingesetzt werden.

MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG 6.

Gefahr durch rutschen. Ausgelaufenes Produkt gleich aufnehmen.

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Für persönliche Maßnahmen siehe Rubrik 8.

Umweltschutzmassnahmen: Maßnahmen treffen um Freisetzung in die Umwelt zu

vermeiden.

HANDHABUNG UND LAGERUNG

Allgemeine Maßnahmen:

Kühl und trocken lagern. Vor extremen Temperaturen und Lagerung:

Temperaturschwankungen schützen.

Geeignete Behältermaterialien: Nur in der Originalverpackung aufbewahren.

EXPOSITIONBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmassnahmen sind zu beachten.

Mak-Wert: Von diesem Produkt nicht festgestellt. Bei normaler Anwendung nicht erforderlich. Persönliche Schutzausrüstung:

PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN 9.

Form: Gelee Farbe: Gelb Geruch: Zitrone pH-Wert: Flammpunkt: Kein Viskosität (20°C): Dickflüssig

Ausstellungsdatum: 16.01.2024 Seite 1 van 2

INFORMATIONSDATENBLATT



Löslichkeit in Wasser: Löslich Erstarrungspunkt: ± 0 °C

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität: Bei normaler Anwendung und Umständen stabil.

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Das Produkt erfüllt alle Anforderungen der EC Kosmetik Richtlinie 1223/2009/EEC.

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Über dieses Produkt wurde keine ökotoxische Untersuchung durchgeführt.

Ökotoxizität: Keine ökotoxischen Informationen verfügbar.

Beständigkeit / biolog. Abbaubarkeit: Daten über die biologische Abbaubarkeit dieses Produkts sind

nicht verfügbar.

Die biologische Abbaubarkeit der verwendeten Detergenzien sind in Übereinstimmung mit der Richtlinie 648/2004 (EC) für

Reinigungsmittel.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Entsorgung der Verpackung: Gespülte Behälter sind normaler Abfall.

Kommentar: Beachten sie mögliche Abweichungen und die Existenz von

lokalen Sondervorschriften zur Müllentsorgung., die je nach

Land und Gemeinde abweichen können.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

UN Nr.: Entfällt.

RID/ADR: Nicht eingeteilt als gefährlich.

Bezeichnung des Gutes: Nicht reguliert.

Unfallmerkblatt für Straßentransport: Entfällt.

15. GESETZLICH VORGESCHRIEBENE HINWEISE

Gemeinschaftsrichtlinien: EC Kosmetik Verordnung 1223/2009/EEC und andere

Richtlinien.

Verpflichtende Warnung: Entfällt. Andere Information: Entfällt.

16. SONSTIGE ANGABEN

Die Angaben dieses Formulars sind nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt worden. Eine Haftung für Unkorrektheiten, Unvollständigkeit oder Fehler in der Übersetzung aus dem niederländischen Original liegt nicht vor. Wir raten die Informationen aus diesem Produktsicherheitsmerkblatt, falls notwendig in angepasster Form, an Personal/Beteiligte weiterzuleiten.

Ausstellungsdatum: 16.01.2024 Seite 2 van 2