

Sicherheitsdatenblatt

Seite 1/3

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Gültig ab : 22.06.2015

Ersetzt die Fassung: 19.11.2012

Versanddatum :

1. BEZEICHNUNG DES STOFFES BZW. DER ZUBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS

Produktidentifikator

Handreiniger

Verwendung des Stoffes/Gemisches

Flüssiges Handwaschmittel

Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Firmenname

Diemer GmbH

Straße

Kotzinger Str. 23

Ort

83278 Traunstein

Telefon

0861/2092350

E-Mail

Pedros@Diemer-Traunstein.de

Fax

0861/2092351

Notrufnummer/Beratungsstelle

Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen, München: 089/19240

Internet: www.toxinfo.org

2. MÖGLICHE GEFAHREN

Einstufung des Stoffes oder Gemisches

Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

entfällt

Einstufung gemäß Richtlinie 67/548/EWG oder Richtlinie 1999/45/EG

entfällt

Kennzeichnungselemente

Signalwort entfällt

Piktogramme entfällt

Gefahrenhinweise entfällt

Sicherheitshinweise

P 102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

P 305+P 351+P 338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen

Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen

P 405 Unter Verschluss aufbewahren

3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Chemische Charakterisierung, Ingredients (INCI)

Aqua, sodium laureth sulfat, potassium oleat, sodium tripolyphosphate, 2- (butoxyethanol)ethanol coco amide dea, parfum, methylchloroisothiazolinone (and) methylisothiazolinone

Zusätzl.Hinweise: Der Wortlaut der angeführten Gefahrenhinweise (H- und R-Sätze) ist dem Kapitel 16 zu entnehmen.

4. ERSTE-HILFE MAßNAHMEN

Einatmen

-

Augenkontakt

Augenlider anheben und mind. 15 Minuten mit Wasser spülen, sofort Arzt aufsuchen.

Dieses Datenblatt vorzeigen

Hautkontakt

-

Verschlucken

Viel Wasser trinken, Arzt hinzuziehen. Dieses Datenblatt vorzeigen

5. MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Geeignete Löschmittel

Wasser, CO₂, Schaum und Löschpulver

Ungeeignete Löschmittel

n.b.

Besondere Gefahren

Es können ätzende und gesundheitsschädliche Gase entstehen

Besondere Schutzausrüstung

Schützende Ausrüstung

Sonstige Empfehlungen

Kontaminiertes Löschwasser entsprechend behördlichen Vorschriften entsorgen

6. MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

| | |
|-----------------------------------|--|
| Personenbezogene Maßnahmen | Ungeschützte Personen fernhalten. Bei Berührung der Augen und Haut können Rutschgefahr |
| Umweltschutzmaßnahmen | Nicht ins Abwasser, Oberflächengewässer und Erdreich gelangen lassen |
| Verfahren zur Reinigung | Mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Universalbindemittel) aufnehmen, dann mit Wasser spülen |

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

| | |
|-------------------------------------|---|
| Handhabung | Hinweise und Gebrauchsanweisungen auf dem Etikett beachten |
| Hinweise zum sicheren Umgang | Behälter geschlossen halten, immer im Originalgebinde lagern |
| Lagerung | Nicht in Durchgängen und Treppenhäusern lagern |
| Anforderungen an Lagerräume | Bei Raumtemperatur lagern, wenn möglich keine Abflussvorrichtung in die Kanalisation. Wenn möglich keine Abflussvorrichtung in die Kanalisation |
| Lagerklasse nach VCI | 12 |

8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

| | |
|---|---|
| Technische Schutzmaßnahmen | |
| Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen Grenzwerten | |
| Bezeichnung des Stoffes | |
| Persönliche Schutzausrüstung | |
| Arbeitshygiene | Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Beschmutzte Kleidung ausziehen |
| Atemschutz | Bei Vernebelung Schutzmaske mit Partikelfilter (DIN EN 143) |
| Handschutz | Gummi- oder Plastikhandschuhe. Durchdringungszeiten können je nach Ausführung und Anwendungen variieren! Schutzhandschuhe sollten bei ersten Abnutzungserscheinungen ersetzt werden |
| Augenschutz | - |
| Körperschutz | - |

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN**Angaben zu grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften**

| | | |
|-------------------------|---------|---------------------|
| Form | | flüssig |
| Farbe | | braun |
| Geruch | | parfümiert |
| Siedepunkt/Siedebereich | | ca. 100 °C (Wasser) |
| Flammpunkt | | n.a. |
| pH-Wert | | ca. 5,7 |
| Schüttdichte, g/ml | (20 °C) | ca. 1 |
| Dampfdruck | (20 °C) | wässrige Lösung |
| Wasserlöslichkeit | (20 °C) | unbegrenzt mischbar |
| Viskosität | (25 °C) | leicht viskos |

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

| | |
|--|--|
| Zu vermeidende Bedingungen | Bei sachgemäßer Lagerung und Handhabung ist das Produkt stabil |
| Zu vermeidende Stoffe | - |
| Gefährliche Zersetzungsprodukte | Keine Zersetzung im Anwendungsbereich |
| Sonstiges | - |

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN**Angaben zu toxikologischen Wirkung****Allgemeine Hinweise**

Keine tierexperimentellen Daten vorhanden

Akute orale Toxizität

Nicht bekannt

Erfahrungen am Menschen

Nicht bekannt

12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

| | |
|------------------------------------|---|
| Persistenz und Abbaubarkeit | Die in dieser Zubereitung enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit wie sie in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 für Detergentien festgelegt sind |
| Aquatische Toxizität | Keine relevanten Informationen verfügbar |
| CSB-Wert mg O₂/g | n.b. |
| Wassergefährdungsklasse | 2 wassergefährdend |
| Selbsteinstufung nach VCI | ja |
| Weitere Hinweise | Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen |

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

| | |
|--------------------------------------|--|
| Für Produktreste | Örtliche behördliche Vorschriften befolgen |
| Für ungereinigte Verpackungen | Örtliche behördliche Vorschriften befolgen |
| | Evtl. verbrennen in Verbrennungsanlage |
| Abfallschlüssel | 060299 Abfälle a.n.g. |

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

15. RECHTSVORSCHRIFTEN**Vorschriften zu Sicherung, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch****Nationale Vorschriften****Beschäftigungsbeschränkung für Jugendliche nach § 22 JArbSchG beachten****Reizend** Unter Verschluss aufbewahren**Sachkenntnis erforderlich** ja**16. SONSTIGE ANGABEN**

Alle Angaben basieren auf den heutigen, uns vorliegenden Kenntnissen und wurden mit größter Sorgfalt und nach bestem Wissen gemacht, eine Haftung bleibt ausgeschlossen.

Die Angaben gelten nicht als Produktspezifikation