

Sicherheitsdatenblatt

1/4

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Gültig ab : 22.05.2015 Ersetzt die Fassung: 25.12.2004

Versanddatum :

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

Produktidentifikator

Teppichschaum

Verwendung des Stoffes/Gemisches

Teppichreiniger

Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Firmenname : Weiß & Hermle, Reinigungs-Chemie GmbH & Co. KG
Postfach : 78555
Ort : D-78559 Gosheim
Telefon : 07426/8391+ 8377
E-Mail : weiss-hermle-chemie@t-online
Fax : 07426/3085

Notrufnummer/Beratungsstelle

Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen, Berlin: 030 / 302 30 22

E-mail: mail@giftnotruf.de

2. MÖGLICHE GEFAHREN

Einstufung des Stoffes oder Gemisches

Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Verursacht schwere Augenreizung

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

Reizt die Augen

Kennzeichnungselemente

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Das Produkt ist gemäß CLP-Verordnung eingestuft und gekennzeichnet

Gefahrenpiktogramme



GHS07

Signalwort

Achtung

Gefahrenhinweise

H 319 Verursacht schwere Augenreizung

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

Bezeichnung	%	CAS - Nr. EG - Nr. Index - Nr.	Symbol	R-Sätze	H-Sätze	GHS-Einstufung
Anionische Tenside	1 - < 5	68439-57-6 270-407-8 -	Xi	38, 41	318 Eye Dam. 1 315 Skin Irrit. 2	 GHS05  GHS07
Anionische Tenside	1 - < 5	68815-56-5 Polymer -	Xi	41	318 Eye Dam. 1	 GHS07
Anionische Tenside	1 - < 5	85586-07-8 287-809-4 -	Xi	22, 38, 41	302 Acute Tox. 4 315 Skin Irrit. 2 318 Eye Dam. 1 412 Aquatic Chronic 3	 GHS05  GHS07

Weitere Inhaltsstoffe: Komplexierungsmittel, Konservierungsmittel und Duftstoffe

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	Mit Wasser und Seife abwaschen
Verschlucken	Wasser trinken, Arzt hinzuziehen, Datenblatt mitführen
Allgemeine Hinweise	Mit Produkt verunreinigte Kleidung entfernen

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Geeignete Löschmittel	Wasser, CO ₂ , Schaum und Löschpulver
Ungeeignete Löschmittel	n.b.
Besondere Gefahren	Es können gesundheitsschädliche, reizende Gase entstehen
Besondere Schutzausrüstung	Schützende Ausrüstung
Sonstige Empfehlungen	Kontaminiertes Löschwasser entsprechend behördlichen Vorschriften entsorgen

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene Maßnahmen	Augen- und Handschutz tragen, ungeschützte Personen fernhalten. Für Frischluft sorgen
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	Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich 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. Für gute Belüftung sorgen
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	-
Handschutz	Geeignete Handschuhe für Dauerkontakt aus: Naturlatex, Chloropren, Nitril, Viton oder Butylkautschuk (Durchdringungszeit: ≥ 480 min, $\geq 0,7$ mm) Durchdringungszeiten können je nach Ausführung und Anwendungen variieren!
Augenschutz	Dichtschießende Schutzbrille/Gesichtsschutz
Körperschutz	Mit Produkt verunreinigte Kleidung entfernen

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

Form		flüssig
Farbe		gelb
Geruch		produktspezifisch
Siedepunkt/Siedebereich		ca. 100 °C (Wasser)
Flammpunkt		n.a.
pH-Wert		ca. ca. 7
Schüttdichte, g/ml	(20 °C)	ca. 1,0
Dampfdruck	(20 °C)	wässrige Lösung
Wasserlöslichkeit	(20 °C)	unbegrenzt mischbar
Viskosität	(25 °C)	flüssig

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

Das Produkt besitzt ein Hautreizpotential. Es kann Reizungen der Augen verursachen

Erfahrungen am Menschen

Reizwirkung an den Augen

Nach Einatmen evtl. Husten

**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	070699 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****Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung****Beschäftigungsbeschränkung für Jugendliche nach § 22 JArbSchG beachten**

Reizend Unter Verschluss aufbewahren

Sachkenntnis erforderlich ja

TA-Luft -

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

Relevante Sätze

Vollständiger Wortlaut der in Abschnitt 3 mit Kürzel angegebenen Gefahrenhinweise (H- und R-Sätze). Diese Sätze beziehen sich nur auf die Inhaltsstoffe. Die Kennzeichnung des Produktes ist in Abschnitt 2/3 angeführt.

Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 und Nachträge

H 302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken

H 315 Verursacht Hautreizungen

H 318 Verursacht schwere Augenschäden

H 412 Schädlich für Wasserorganismen, mit längerfristiger Wirkung

Gemäß Richtlinie 67/548/EWG und Nachträge

R 22 Gesundheitsschädlich beim Verschlucken

R 38 Reizt die Haut

R 41 Gefahr ernster Augenschäden