

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Gültig ab : 13.10.2017 Ersetzt die Fassung: 15.11.2013  
Versanddatum :

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

### Produktidentifikator

clo weiß

### Verwendung des Stoffes/Gemisches

WC-Beckenreiniger u. Reinigungspulver

### Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Firmenname: Weiß & Hermle Reinigungs-Chemie

GmbH & Co KG

Straße: Heerwasenstraße 10

Ort: D- 78559 Gosheim

Ansprechpartner: Andreas u. Christa Drobny

E-Mail: [info@weiss-hermle-chemie.de](mailto:info@weiss-hermle-chemie.de)

Telefon: 07426/8391

Telefax: 07426/3086

### **Freiburg: Vergiftungs-Informations-Zentrale**

Hugstetter Strasse 49

79106 Freiburg Telefon: 0761/1 92 40

Telefax: 0761/270- 44 57

E-Mail: [Giftinfo@uniklinik-freiburg.de](mailto:Giftinfo@uniklinik-freiburg.de) Internetadresse: [Vergiftungs-Informationen-Zentrale](http://Vergiftungs-Informationen-Zentrale)

## 2. MÖGLICHE GEFAHREN

### Einstufung des Stoffes oder Gemisches

Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Verursacht schwere Augenschäden

### **Kennzeichnungselemente**

**Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008**

Das Produkt ist gemäß CLP-Verordnung eingestuft und gekennzeichnet

### **Gefahrenpiktogramme**



GHS05

### **Signalwort**

Achtung/Gefahr

### **Gefahrenhinweise**

H 318 Verursacht schwere Augenschäden

### **Sicherheitshinweise**

P 102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen  
P 280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen  
P 301+P330+P331 BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen  
P 303+P361+P353 BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/abduschen  
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: Gemische

**Gefährliche Inhaltsstoffe**

| Bezeichnung           | %     | CAS-Nr.<br>EG-Nummer<br>Index-Nr.      | H-Sätze        | GHS-Einstufung  |
|-----------------------|-------|--|----------------|---|
| Natriumhydrogensulfat | 40-60 | 7681-38-1<br>231-665-7<br>016-046-00-x | 318 Eye Dam. 1 |  GHS05 |

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

**4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN**

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Einatmen</b>            | -   |
| <b>Augenkontakt</b>        | Augenlider anheben und mind. 15 Minuten mit Wasser spülen, sofort Arzt aufsuchen. Dieses Datenblatt vorzeigen |
| <b>Hautkontakt</b>         | Mit Wasser und Seife abwaschen, bei starken Rötungen Arzt aufsuchen   |
| <b>Verschlucken</b>        | Mund ausspülen und viel Wasser trinken, Arzt hinzuziehen. Dieses Datenblatt vorzeigen                         |
| <b>Allgemeine Hinweise</b> | Mit Produkt verunreinigte Kleidung entfernen  |

**5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG**

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

**6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG**

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

**7. HANDHABUNG UND LAGERUNG**

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Handhabung</b>                   | Hinweise und Gebrauchsanweisungen auf dem Etikett beachten   |
| <b>Hinweise zum sicheren Umgang</b> | Behälter geschlossen halten, immer im Originalgebinde lagern.<br>Vorsichtig öffnen                               |
| <b>Lagerung</b>                     | Nicht in Durchgängen und Treppenhäusern lagern   |
| <b>Anforderungen an Lagerräume</b>  | Bei Raumtemperatur lagern, wenn möglich keine Abflussvorrichtung in die Kanalisation. Für gute Belüftung sorgen. |
| <b>Lagerklasse nach VCI</b>         | 8 B  |

**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**

Gummi- oder Plastikhandschuhe. Durchdringungszeiten können je nach Ausführung und Anwendungen variieren! Schutzhandschuhe sollten bei ersten Abnutzungserscheinungen ersetzt werden

**Augenschutz**

Dichtschließende Schutzbrille/Gesichtsschutz

**Körperschutz**

Mit Produkt verunreinigte Kleidung entfernen

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

|                         |                |                     |
|-------------------------|----------------|---------------------|
| Form                    |                | Pulver              |
| Farbe                   |                | weiß                |
| Geruch                  |                | produktspezifisch   |
| Siedepunkt/Siedebereich |                | n.a.                |
| Flammpunkt              |                | n.a.                |
| pH-Wert                 | 10 % in Wasser | ca. 2               |
| Schüttgewicht g/l       | (20 °C)        | ca. 700             |
| Dampfdruck              | (20 °C)        | n.a.                |
| Wasserlöslichkeit       | (20 °C)        | unbegrenzt mischbar |
| Viskosität              | (25 °C)        | n.a.                |

**10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT****Zu vermeidende Bedingungen**

Bei sachgemäßer Lagerung und Handhabung ist das Produkt stabil

**Zu vermeidende Stoffe**

Säureempfindliche Materialien, starke Alkalien

**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 kann an der Haut den Augen Verätzungen verursachen

**Erfahrungen am Menschen**

Gefahr ernster Augenschäden

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 O<sub>2</sub>/g**

n.b.

**Wassergefährdungsklasse**

1 leicht wassergefährdend

**Selbsteinstufung nach VCI**

ja

**Weitere Hinweise**

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen

**13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG**

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>Für Produktreste</b>              | Örtliche behördliche Vorschriften befolgen  |
| <b>Für ungereinigte Verpackungen</b> | Örtliche behördliche Vorschriften befolgen.<br>Evtl. verbrennen in Verbrennungsanlage |
| <b>Abfallschlüssel</b>               | 060199 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

**Relevante Sätze**

Vollständiger Wortlaut der in Abschnitt 3 mit Kürzel angegebenen Gefahrenhinweise (H- 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 318 Verursacht schwere Augenschäden