

---

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

---

**Produktbezeichnung:** DR. WEBERS WÄSCHE-STEIFE  
**Bezeichnung des Stoffes / der Zubereitung:** Wäschepflege und Reinigung  
**Firmenname:** Arnold Holste Wwe. GmbH & Co KG  
Sudbrackstr. 3  
Bielefeld  
33611  
Deutschland  
Tel: +49 (521) 52075-0  
Fax: +49 (521) 52075-33  
Notfalltelefon: +49 (030) 19240 (Notrufzentrale Berlin)  
Email: info@holste.de

---

**2. MÖGLICHE GEFAHREN**

---

**Hauptgefahren:** Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig. Obwohl dieses Produkt nicht kennzeichnungspflichtig ist, empfehlen wir, die Sicherheitsratschläge zu beachten.

---

**3. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN**

---

**Enthält:** Enthält: Chlormethylisothiazolinon, Methylisothiazolinon

---

**4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN (SYMPTOME)**

---

**Hautkontakt:** Keine Symptome.  
**Augenkontakt:** Reizung und Rötung können auftreten.  
**Verschlucken:** Magenschmerzen können auftreten.  
**Einatmen:** Nicht anwendbar (wässrige Flüssigkeit).

---

**4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN (MASSNAHMEN)**

---

**Hautkontakt:** Mit Wasser abwaschen; Produkt ist nicht hautreizend.  
**Augenkontakt:** Augen mindestens 15 Minuten bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser spülen.  
Kontaktlinsen entfernen. Bei anhaltenden Beschwerden Facharzt konsultieren.  
**Verschlucken:** Reichlich Wasser nachtrinken und Frischluftzufuhr. Arzt aufsuchen.  
**Einatmen:** Nicht anwendbar (wässrige Flüssigkeit).

---

**5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG**

---

**Löschmittel:** Produkt ist nicht brennbar. Bei Umgebungsbränden Löschmaßnahmen auf Umgebung abstimmen. CO<sub>2</sub>, Löschpulver oder Wassersprühstrahl. Größeren Brand mit Wassersprühstrahl oder alkoholbeständigem Schaum bekämpfen.  
**Expositionsrisiko:** Bei Brand sind gefahrbestimmende Rauchgase: Kohlenmonoxid (CO) und Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>)  
**Besondere Schutzausrüstung:** Umluftunabhängige Atemschutzgeräte benutzen.

---

**6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG**

---

**nbezogene Vorsichtsmaßnahmen:** Persönliche Schutzausrüstung siehe Abschnitt 8.

**Umweltschutzmaßnahmen:** Verunreinigung von Erdreich, Grundwasser und natürlichen Gewässern vermeiden.

**Reinigungsmethoden:** Produkt mit saugfähigem Material (z.B. Sand, Sägespäne, Textilien) aufnehmen und Rest mit viel Wasser in die Kanalisation spülen.

---

**7. HANDHABUNG UND LAGERUNG**

---

**Hinweise zum sicheren Umgang:** Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Massnahmen erforderlich.

**Lagerung:** Behälter dicht geschlossen halten.

**Geeignete Verpackung:** Nur in Originalverpackung aufbewahren.

---

**8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG**

---

**Technische Maßnahmen:** Für ausreichende Belüftung sorgen.

**Atemschutz:** Atemschutz nicht erforderlich.

**Handschutz:** Nicht erforderlich.

**Augenschutz:** Nicht erforderlich.

**Hautschutz:** Nicht erforderlich.

---

**9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN**

---

**Form:** Flüssigkeit

**Farbe:** Weiß

**Geruch:** Angenehm

**Löslichkeit in Wasser:** Löslich

**Viskosität:** Viskos

**Viskosität, Wert:** 50 sec

**Viskosität, Testmethode:** Auslaufzeit [s], 4 mm DIN Becher

**Relative Dichte:** ca. 1.03

**pH:** ca. 5,0

---

**10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT**

---

**Stabilität:** Stabil unter Normalbedingungen.

**Zu vermeidende Bedingungen:** Hitze, Frost.

**Zu vermeidende Stoffe:** Keine Daten verfügbar.

**Gefährliche Zersetzungsprod:** Setzt bei Verbrennung giftige Gase wie Kohlendioxid / Kohlenmonoxid frei.

---

**11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN**

---

**Chronische Toxizität:** Toxische Daten liegen nicht vor.

**Aufnahmewege:** Für Aufnahmewege und entsprechende Symptome, siehe Abschnitt 4 des Sicherheitsdatenblatts.

---

**12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN**

---

**Mobilität:** Nichtflüchtig.

**Persistenz und Abbaubarkeit:** Biologisch abbaubar.

**Bioakkumulationspotenzial:** Kein Bioakkumulationspotential.

**Andere schädliche Wirkungen:** Nicht bekannt.

---

**13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG**

---

**Beseitigungsverfahren:** Entsprechend den örtlichen Vorschriften entsorgen.

Die Wiederverwertung (Recycling) ist, wenn möglich, der Entsorgung oder Verbrennung vorzuziehen.

**Abfallschlüssel Nr:** 07 06 01

**Verpackungsentsorgung:** Restentleert dem örtlichen Sammelsystem zuführen (z.B. Grüner Punkt).

**Anmerkung:** Der Anwender wird darauf hingewiesen, daß zusätzliche ergänzende örtliche oder nationale Vorschriften für die Entsorgung bestehen können.

---

**14. ANGABEN ZUM TRANSPORT**

---

**ADR / RID**

---

**IMDG / IMO**

---

**IATA / ICAO**

---

**15. RECHTSVORSCHRIFTEN**

---

**Gefahrensymbole:** Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig. Obwohl dieses Produkt nicht kennzeichnungspflichtig ist, empfehlen wir, die Sicherheitsratschläge zu beachten.

**S-Sätze:** S2: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S46: Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

**WGK:** 1 Einstufung nach VwVwS

**Anmerkung:** Die obige Information bezüglich der behördlichen Vorschriften bezieht sich nur auf die Grundregeln für die im Sicherheitsdatenblatt beschriebenen Produkte. Der Anwender wird darauf hingewiesen, daß zusätzliche ergänzende Vorschriften bestehen können. Sämtliche anwendbaren nationalen, internationalen und örtlichen Vorschriften und Bestimmungen beachten.

---

**16. SONSTIGE ANGABEN**

---

**Zusätzliche Angaben:** Dieses Sicherheitsdatenblatt wurde gemäß Verordnung (EG) Nr 1907/2006 erstellt.

**Haftungsausschlußklausel:** Die Angaben stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produktes dar.

---