










Name des Betriebs: <b>OTTO OEHME GmbH</b>	<h1>Betriebsanweisung</h1> <p>Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)</p>	Stand: 05/2015
Arbeitsbereich:	Tätigkeit:	Unterschrift:
<b>PRODUKTBEZEICHNUNG</b>		
<b>Beckensteine 354</b>		
<b>GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT</b>		
 <p>Gefahr</p> 	<p>Kennzeichnung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• H351 Kann vermutlich Krebs erzeugen.</li> <li>• H400 Sehr giftig für Wasserorganismen.</li> <li>• H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.</li> <li>• H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.</li> <li>• H319 Verursacht schwere Augenreizung.</li> </ul>	
<b>SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN</b>		
  	<p><b>Körperschutz:</b> Körperschutzmittel sind in ihrer Ausführung in Abhängigkeit von Gefahrstoffkonzentration und -menge arbeitsplatzspezifisch auszuwählen</p> <p><b>Augen-/Gesichtsschutz:</b> Dichtschließende Schutzbrille (EN 166).</p> <p><b>Handschutz:</b> Schutzhandschuhe. Das Handschuhmaterial muss undurchlässig und beständig gegen das Produkt / den Stoff / die Zubereitung sein.</p> <p><b>Atemschutz:</b> Erforderlich bei Auftreten von Dämpfen/Aerosolen. Filter A (EN 14387).</p> <p><b>Verhaltensregeln:</b> Unter Verschluss aufbewahren!</p> <p>Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Beschmutzte Kleidung sofort wechseln. Berührung mit Augen und Haut vermeiden. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.</p> <p>Kontaminierte Kleidung wechseln. Vorbeugender Hautschutz. Nach Arbeitsende Hände waschen.</p>	
<b>VERHALTEN IM GEFAHRFALL – Notruf 112</b>		
<p><b>Im Brandfall.</b> Im Brandfall Entstehung gefährlicher Brandgase oder Dämpfe möglich. Geeignete Löschmittel: CO<sub>2</sub>, Löschpulver oder Wassersprühstrahl. Größeren Brand mit Wassersprühstrahl oder alkoholbeständigem Schaum. Eindringen von Löschwasser in Oberflächengewässer oder Grundwasser vermeiden.</p> <p><b>Auslaufen:</b> Verschüttetes Gut mit saugfähigem Material (z.B. geeignetem Chemikalienbinder) aufnehmen und in verschließbare Behälter füllen.</p> <p><b>Sonstiges:</b> Unbeteiligte warnen!                      Vorgesetzten informieren!                      Unfalltelefon: <b>112</b></p>		
<b>ERSTE HILFE – Notruf 112</b>		
 <p>Ersthelfer: Herr/ Frau</p>	<p><b>Nach Einatmen:</b> Frischluftzufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen.</p> <p><b>Nach Hautkontakt:</b> Im Allgemeinen ist das Produkt nicht hautreizend.</p> <p><b>Nach Augenkontakt:</b> Augen mehrere Minuten bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.</p> <p><b>Nach Verschlucken:</b> Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.</p> <p><b>Allg. Hinweise:</b> Bei Symptomen, die auf Einwirkung des Mittels zurückzuführen sind, Arzt aufsuchen. Etikett dem Arzt vorlegen.</p>	
<b>SACHGERECHTE ENTSORGUNG</b>		
	<p>Die Abfallschlüsselnummern sind seit dem 1.1.1999 nicht nur Produkt- sondern im wesentlichen Anwendungsbezogen. Die für die Anwendung gültige Abfallschlüsselnummer kann dem Europäischen Abfallkatalog entnommen werden.</p> <p>Örtlich behördliche Vorschriften beachten.</p> <p>Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Fußboden und verunreinigte Gegenstände vorsichtig säubern. Präparatreste sowie verschüttete aufgenommene Stoffe in gekennzeichneten Gefäßen sammeln und bei der zuständigen Entsorgungsstelle abgeben.</p>	