



<b>BETRIEBSANWEISUNG</b> tätigkeitsbezogen	
<b>Tätigkeit</b>	
<b>Kleben mit Sekundenkleber</b> (Cyanacrylat-Klebstoff)	
<b>Gefahrenkennzeichnung</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dämpfe können die Schleimhäute der Augen reizen.</li> <li>• Klebt schnell Haut, z.B. Augenlider zusammen.</li> <li>• Enthält Cyanacrylate – Einatmen der Dämpfe kann zu Reizungen der Atemwege führen</li> </ul>
<b>Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln</b>	
  	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einatmen der Dämpfe vermeiden.</li> <li>• Schutzbrille tragen.</li> <li>• Hautkontakt vermeiden, Schutzhandschuhe tragen.</li> <li>• Behälter nach Gebrauch sofort wieder schließen, bei Raumtemperatur aufbewahren.</li> <li>• Am Arbeitsplatz nicht essen, trinken oder rauchen.</li> </ul>
<b>Verhalten im Gefahrfall</b>	
<b>Ruf Feuerwehr: 112</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vorgesetzten informieren.</li> <li>• Verschüttenden oder ausgelaufenen Kleber mit Papier oder Lappen aufnehmen, aushärten lassen.</li> <li>• Hautkontakt vermeiden, Schutzhandschuhe tragen.</li> </ul>
<b>Erste Hilfe</b>	
<b>Notruf: 112</b>	
  	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Siehe Packungsbeilage</li> <li>• Ersthelfer und Vorgesetzten informieren.</li> <li>• Nach Einatmen der Dämpfe für Frischluft sorgen.</li> <li>• Bei Reizungen der Augen für Frischluft sorgen.</li> <li>• Bei Hautkontakt mit viel Wasser abwaschen.</li> <li>• Bei Augenkontakt mit viel warmen Wasser spülen, Arzt aufsuchen.</li> <li>• Verklebte Haut vom Arzt lösen lassen.</li> </ul>
<b>Entsorgung / Instandhaltung</b>	
<p><u>Entsorgung:</u> Geringe Klebstoffmengen können ausgehärtet zum Hausmüll gegeben werden. Größere Mengen werden entsprechend der Entsorgungsrichtlinien der Hochschule der Entsorgung zugeführt.</p>	