

Institut:

Arbeitsgruppe / -kreis:

BETRIEBSANWEISUNG		
gemäß §14 GefStoffV über den Umgang mit Gefahrstoffen für		
Gefahrstoffbezeichnung		
Imidazol (CAS-Nr.: 288-32-4)		
Gefahrenkennzeichnung nach GHS		
  	<ul style="list-style-type: none"> • Akute Toxizität oral, Kategorie 4, gesundheitsschädlich bei Hautkontakt. (H302) • Ätzwirkung auf die Haut, Kategorie 1C, verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. (H314) • Reproduktionstoxizität, Kategorie 1B, kann das Kind im Mutterleib schädigen. (H360D) 	
Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln		
 	<ul style="list-style-type: none"> • Keine Angaben 	
Verhalten im Gefahrfall	Ruf Feuerwehr: 112	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gefährdeten Bereich räumen, betroffene Umgebung warnen, Raum lüften. Alle Zündquellen beseitigen. • Nur mit geeigneter Schutzkleidung betreten. • Mechanisch aufnehmen, Staubentwicklung vermeiden. • Schwach Wassergefährdend. Beim Eindringen sehr großer Mengen in Gewässer, Kanalisation oder Erdreich Behörden verständigen. • Geeignete Löschmittel: Wasser (Sprühstarhl), Trockenlöschpulver, Schaum, CO₂ • Bei plötzlichem Freiwerden und Aufwirbelung größerer Staubmengen sofort Deckung nehmen. • Gefährliche Zersetzungsprodukte (Stickoxide) können entstehen. • Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät und Chemieschutzanzug tragen. 	 

Institut:

Arbeitsgruppe / -kreis:

Erste Hilfe	Notruf: 112
   	<p>Augen Keine Angaben Bei gut geöffnetem Augenlid 10 Minuten spülen (Augendusche). Sofortiger Transport zum Arzt (Augenarzt)!</p> <p>Haut Keine Angaben Kleidung entfernen. Betroffene Hautpartien 10 Minuten gründlich unter fließendem Wasser spülen. Wenn nötig Schwalldusche benutzen. Inhalation von Dämpfen vermeiden. Arzt hinzuziehen (ggf. Notruf!).</p> <p>Einatmen Keine Angaben An Frischluft! Bei Atemnot Sauerstoff geben. Ehestmöglich ein Glucocorticoid-Dosieraerosol zur Inhalation wiederholt tief einatmen lassen. Bei Bewusstlosigkeit stabile Seitenlage. Arzt hinzuziehen!</p> <p>Verschlucken Keine Angaben Erbrechen vermeiden! Reichlich Wasser mit Stärke oder Mehlsuspension-Zusatz trinken. Bei spontanem Erbrechen Kopf in Bauchlage tief halten. Arzt hinzuziehen!</p>
Entsorgung	
<p>Gefahrstoffe sind in ordnungsgemäße, mit ordnungsgemäßer Deklaration und Entsorgungsantrag zuzuführen. Es gelten die Entsorgungsvorschriften der Hochschule. <u>Entsorgung:</u> Wenn Recycling nicht möglich, als fester organischer Rückstand der Entsorgung zuführen.</p>	