

Institut:

Arbeitsgruppe / -kreis:

BETRIEBSANWEISUNG	
gemäß §14 GefStoffV über den Umgang mit Gefahrstoffen für	
Gefahrstoffbezeichnung	
L(+)-Ascorbinsäure; Vitamin C; 3-Oxo-L-gluconsäure-gamma-lacton; E 300 (CAS-Nr.: 50-81-7)	
Gefahrenkennzeichnung nach GHS	
<ul style="list-style-type: none"> Kein gefährlicher Stoff nach GHS 	
Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln	
<ul style="list-style-type: none"> Kein gefährlicher Stoff nach GHS 	
Verhalten im Gefahrfall	Ruf Feuerwehr: 112
 	<ul style="list-style-type: none"> Gefährdeten Bereich räumen, betroffene Umgebung warnen, Raum lüften. Alle Zündquellen beseitigen. Staubschutzmaske verwenden. Mechanisch aufnehmen Nur mit geeigneter Schutzkleidung betreten. Beim Eindringen sehr großer Mengen in Gewässer, Kanalisation, oder Erdreich Behörden verständigen. Geeignete Löschmittel: Wasser (Sprühstrahl), Trockenlöschpulver, CO₂, alkoholbeständiger Schaum Bei Freiwerden und Aufwirbeln größerer Staubmengen sofort Deckung nehmen. Gefährliche Zersetzungsprodukte (CO, CO₂) können entstehen. Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät und Chemieschutzanzug tragen.
 	
Erste Hilfe	Notruf: 112
   	<p>Augen Keine Angabe Bei gut geöffnetem Augenlid 10 Minuten spülen (Augendusche). Ggf. Arzt aufsuchen!</p> <p>Haut Keine Angabe Benetzte Kleidung entfernen. Betroffene Hautpartie unter fließendem Wasser mit Seife waschen. Ggf. Arzt aufsuchen!</p> <p>Einatmen Keine Angabe An Frischluft bringen! Ruhig lagern. Bei Atemnot Sauerstoff geben. Ehestmöglich ein Glucocorticoid-Dosieraerosol zur Inhalation wiederholt tief einatmen lassen. Ggf. Arzt aufsuchen!</p> <p>Verschlucken Keine Angabe Erbrechen vermeiden! Reichlich Wasser trinken. Bei Spontanerbrechen Kopf in Bauchlage tief halten. Ggf. Arzt aufsuchen!</p>



Institut:

Arbeitsgruppe / -kreis:

Entsorgung

Gefahrstoffe sind in ordnungsgemäße, mit ordnungsgemäßer Deklaration und Entsorgungsantrag zuzuführen. Es gelten die Entsorgungsvorschriften der Hochschule.

Entsorgung: Wenn Recycling nicht möglich, je nach Begleitstoff als halogenhaltige / halogenfreie organischen Feststoff der Entsorgung zuführen.