

Institut:

Arbeitsgruppe / -kreis:

BETRIEBSANWEISUNG		
gemäß §14 GefStoffV über den Umgang mit Gefahrstoffen für		
Gefahrstoffbezeichnung		
Aluminiumnitrat (wasserfrei / Nonahydrat) (CAS-Nr.: 13473-90-0 / 7784-27-2)		
Gefahrenkennzeichnung nach GHS		
 	<ul style="list-style-type: none"> • Oxidierender Feststoff, Kategorie 3, kann Brand verstärken; Oxidationsmittel. (H272) • Reizwirkung auf die Haut, Kategorie 2, verursacht Hautreizung. (H315) • Augenreizung, Kategorie 2, verursacht schwere Augenreizungen. (H319) 	
Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln		
 	<ul style="list-style-type: none"> • Bei Kontakt mit der Haut mit viel Wasser und Seife waschen. (P302+352) • Bei Kontakt mit den Augen einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. (P305+351+338) 	
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. • Beim Eindringen größerer Mengen in Gewässer, Kanalisation, oder Erdreich Behörden verständigen. • Stoff brennt selbst nicht, wirkt aber brandfördernd. Löschmaßnahmen auf Umgebung abstimmen. • Bei Umgebungsbrand Gebinde und Behälter kühlen. • Gefährliche Zersetzungsprodukte (Stickoxide) und Dämpfe können entstehen. • Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät und Chemieschutzanzug tragen. 	 

Institut:

Arbeitsgruppe / -kreis:

Erste Hilfe	Notruf: 112
 	<p>Augen Bei gut geöffnetem Augenlid 10 Minuten spülen (Augendusche). Auf weiße Kristallteilchen achten, diese umgehend entfernen. Augenarzt / Arzt hinzuziehen!</p> <p>Haut Benetzte Kleidung entfernen. Betroffene Hautpartie 10 Minuten unter fließendem Wasser spülen. Arzt aufsuchen!</p> <p>Einatmen An Frischluft bringen! Ruhig lagern und Glucocorticoid-Dosieraerosol zur Inhalation wiederholt tief einatmen lassen. Bei Bewusstlosigkeit stabile Seitenlage. Bei Atemstillstand Atemspende. Arzt hinzuziehen!!</p> <p>Verschlucken ERBRECHEN AUSLÖSEN! Sofort reichlich Wasser trinken. 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 anorganische Feststoff der Entsorgung zuführen.</p>	