



BETRIEBSANWEISUNG gemäß § 20 Gefahrstoffverordnung

Firma: Max-Born-Institut

Arbeitsbereich/-platz/-tätigkeit: B 2 - Photophysik von Biomolekülen

GEFAHRSTOFFBEZEICHNUNG	
PYRIDIN	
 X _n 	GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT Gesundheitsschädliche Flüssigkeit. Leicht entzündlich. Lokale Reizung der Haut und Schleimhäute. Flüssigkeit verursacht schwere Augenschäden. Hautresorption möglich. Nieren und Leberschäden möglich.-Wassergefährdender Stoff Wirkt schädigend auf Fische.
  	SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN Auf gute Be- und Entlüftung achten. Gefäße nicht offen stehen lassen. Von elektrischen Geräten, offenen Flammen, Wärmequellen und Funken fernhalten.-Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen. Berührung mit Augen, Haut, Kleidung vermeiden.- Schutzkleidung, -handschuhe und -brille tragen. Bei Auftreten von Dämpfen Atemschutz mit Filter A (Kennfarbe braun) oder K (Kennfarbe grün) nur kurzzeitig benutzen. -Vorbeugender Hautschutz erforderlich.
VERHALTEN IM GEFAHRFALL	
Kleinere Abfälle und verschüttete Flüssigkeit mit sehr viel Wasser fortspülen, letztere ggf. mit Universalbinder aufnehmen und zur Entsorgung geben.- Mit dem Stoff benetzte Kleidung sofort wechseln und erst nach deren Reinigung wieder benutzen. Im Brandfall: Notruf Tel. 0-112. Kleinen Brand unter Beachtung des Selbstschutzes löschen (Isoliergerät).	
	ERSTE HILFE Arzt-Notruf: Tel. 0-112 Benetzte Haut gründlich unter fließendem Wasser spülen. Nach Augenkontakt bei geöffnetem Lidspalt gründlich ca. 10-15 min spülen. Augenarzt. Nach Einatmen Frischluft, ggf. Atemspende, Wärme. Bei Gefahr der Bewußtlosigkeit Lagerung und Transport in stabiler Seitenlage. - Nach Erster Hilfe ggf. Arzt aufsuchen/rufen.
SACHGERECHTE ENTSORGUNG	
In beständigen, verschließbaren, gekennzeichneten Gefäßen sammeln und entsorgen.	