|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nummer: 025-D Stand: 11/18 Arbeitsbereich: Institut für Biochemie | | | **Betriebsanweisung gem. GefStoffV** | | Universität zu Köln | |
| **1. GEFAHRSTOFFBEZEICHNUNG** | | | | | | |
| **Acetylthiocholiniodid** | | | | | | |
| **2. GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT** | | | | | | |
| **GEFAHR** | | Giftig bei Verschlucken (H301).  Giftig bei Hautkontakt (H311).  Verursacht Hautreizungen (H315).  Verursacht schwere Augenreizungen (H319).  Kann die Atemwege reizen (H335).  WGK: 3 (stark wassergefährdend) | | | | |
| **3. SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN** | | | | | | |
| Unter dem Abzug arbeiten, Staubentwicklung vermeiden.  Die generell vorgeschriebenen Verhaltensweisen im Labor einhalten.  Beschäftigungsverbot für Schwangere und Stillende. | | | | | | |
| **4. VERHALTEN IM GEFAHRFALL** | | | | | | |
| Jeglichen Kontakt vermeiden.  Verschüttete Lösung mit feuchten Tüchern aufwischen als „mit Chemikalien verunreinigte Betriebsmittel“ entsorgen.  Eindringen in Boden, Gewässer und Kanalisation verhindern. | | | | | | |
| **5. ERSTE HILFE** | | | | | | **Notruf: 01-112** |
|  | **Selbstschutz beachten, Gefahrenbereich räumen und absperren, VorgesetzteN informieren.**  Kontaminierte Kleidung sofort entfernen.  **Nach Inhalation von Stäuben:** für Frischluft sorgen, ruhig lagern **Nach Hautkontakt**: mind. 10 min mit Wasser spülen, mit viel Wasser und Seife reinigen.  **Nach Augenkontakt**: mind. 10 min mit Wasser spülen, Kontaktlinsen wenn möglich entfernen  **Nach Verschlucken:** Mund kräftig ausspülen, Wasser in kleinen Schlucken trinken, sofort Arzt konsultieren, Sicherheitsdatenblatt mitnehmen.  **Bei Beschwerden:** Giftinformationszentrum oder Arzt kontaktieren, Sicherheitsdatenblatt mitnehmen | | | | | |
| **6. SACHGERECHTE ENTSORGUNG** | | | | | | |
| **Nicht in Ausguss/Mülltonne schütten!**  in Kanister „gifitge wässrige Lösungen“ entsorgen. | | | | | | |
|  | | | |  | | |
|  | | | | Unterschrift Geschäftsleitung | | |