|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nummer: 048-D Stand: 11/18 Arbeitsbereich: Institut für Biochemie | | **Betriebsanweisung gem. GefStoffV** | | Universität zu Köln | |
| **1. GEFAHRSTOFFBEZEICHNUNG** | | | | | |
| **Kohrsolin extra, 2 - 6%ige Gebrauchslösung** | | | | | |
| **2. GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT** | | | | | |
| **GEFAHR** | **KMR-Stoff:**  **Kann Krebs erzeugen. (H350)**  Kann allergische Hautreaktionen verursachen. (H317) | | | | |
| **3. SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN** | | | | | |
| Die generell vorgeschriebene Schutzausrüstung / Schutzkleidung tragen.  Schutzhandschuhe tragen (z.B. aus Nitrilkautschuk)  Die generell vorgeschriebenen Verhaltensweisen im Labor einhalten.  Einatmen von Nebel/Aerosolen vermeiden.  Beschäftigungsverbot für Schwangere und Stillende | | | | | |
| **4. VERHALTEN IM GEFAHRFALL** | | | | | |
| Gefahrenbereich räumen und absperren, VorgesetzteN informieren.  Jeglichen Kontakt vermeiden.  Verschüttete Substanz mit feuchten Tüchern aufwischen, Tücher als „mit Chemikalien verunreinigte Betriebsmittel“ entsorgen. | | | | | |
| **5. ERSTE HILFE** | | | | | **Notruf: 01-112** |
|  | **Selbstschutz beachten, Gefahrenbereich räumen und absperren, VorgesetzteN informieren.**  **Nach Hautkontakt:** Einige min mit Wasser abspülen.  **Augenkontakt**: einige min behutsam mit Wasser spülen, Kontaktlinsen möglichst entfernen. Giftinformationszentrum (01-0228-19240) oder Arzt anrufen.  **Nach Verschlucken:** Mund kräftig ausspülen, Wasser in kleinen Schlucken trinken. Ggf. Arzt konsultieren, Sicherheitsdatenblatt mitnehmen.  Auch kleine Verletzungen ins Verbandbuch eintragen. | | | | |
| **6. SACHGERECHTE ENTSORGUNG** | | | | | |
|  | **Nicht in Ausguss/Mülltonne schütten!**  Das Konzentrat als „Lösemittelgemische – halogenfrei – nicht entzündbar“ entsorgen. | | | | |
|  | | |  | | |
|  | | | Unterschrift Geschäftsleitung | | |