|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nummer: 070-DStand: 11/18Arbeitsbereich: Institut für Biochemie | **Betriebsanweisunggem. GefStoffV** | Universität zu Köln |
| **1. GEFAHRSTOFFBEZEICHNUNG** |
| **Benzamidoxim** |
| **2. GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT** |
| **GEFAHR** | Giftig bei Verschlucken (H301).Verursacht Hautreizungen (H315).Verursacht schwere Augenreizung (H319).Kann die Atemwege reizen (H335).WGK: 3 (stark wassergefährdend) |
| **3. SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN** |
| Unter dem Abzug arbeiten. Staubbildung vermeiden. Einatmung von Staub vermeiden.Kontaktverbot für Schwangere/Stillende. |
| **4. VERHALTEN IM GEFAHRFALL** |
| Gefahrenbereich räumen und absperren, Vorgesetzten informieren. Staubbildung vermeiden bzw. Dämpfe/Nebel/Gas/Stäube nicht einatmen. Raum gut lüften. Verschüttete Mengen mit einem feuchten Lappen aufnehmen und in „mit Chemikalien verunreinigte Betriebsmittel“ entsorgen.Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. |
| **5. ERSTE HILFE** | **Notruf: 01-112** |
|  | **Selbstschutz beachten (Handschuhe, Augenschutz, Atemschutz) Gefahrenbereich räumen und absperren, VorgesetzteN informieren.****Nach Augenkontakt**: einige Minuten behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiterspülen.**Nach Hautkontakt**: mit Seife und viel Wasser abwaschen.**Nach Verschlucken**: Mund ausspülen. Arzt konsultieren.**Nach Einatmen:** Patient an die frische Luft bringen. Giftinformationszentrum ((01) 02208-19240) oder Arzt anrufen. |
| **6. SACHGERECHTE ENTSORGUNG** |
|  | Restmengen und Benzamidoxim-haltige Lösungen in einem brennbaren Lösungsmittel lösen/damit mischen und entsprechend dem Lösungsmittel als „brennbare Gemische“ entsorgen. |
|  |  |
|  | Unterschrift Geschäftsleitung |