|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nummer: 050-DStand: 11/18Arbeitsbereich: Institut für Biochemie | **Betriebsanweisunggem. GefStoffV** | Universität zu Köln |
| Arbeitsplatz/Tätigkeitsbereich: Praktikum |
| **1. GEFAHRSTOFFBEZEICHNUNG** |
| **cOmplete, EDTA-freiProtease-Inhibitor-Tabletten** |
| **2. GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT** |
| **GEFAHR** | Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. (H314) |
| **3. SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN** |
| Die generell vorgeschriebene Schutzausrüstung / Schutzkleidung tragen.Schutzhandschuhe tragen.Staub oder Nebel nicht einatmen. |
| **4. VERHALTEN IM GEFAHRFALL** |
| Gefahrenbereich räumen und absperren, VorgesetzteN informieren.Das Einatmen von Staub 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:** gut mit Wasser abspülen.**Nach Inhalation:** an die frische Luft bringen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen.**Augenkontakt**: sofort gründlich mit viel Wasser ausspülen und Arzt konsultieren.**Nach Verschlucken:** Mund kräftig ausspülen, KEIN Erbrechen herbeiführen. Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.Auch kleine Verletzungen ins Verbandbuch eintragen. |
| **6. SACHGERECHTE ENTSORGUNG** |
|  | **Nicht in Ausguss/Mülltonne schütten!** Das Konzentrat als „Lösemittelgemische – halogenhaltig – nicht entzündbar“ entsorgen. |
|  |  |
|  | Unterschrift Geschäftsleitung |