|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Arbeitsbereich, Arbeitsplatz, Tätigkeit** | | | |
| Arbeitsbereich........................................... | | Tätigkeit........................................... |
| Arbeitsplatz........................................... | |
| **Gefahrstoffbezeichnung \*\*\*** | | | |
| **neomoscan CP plus 540** | | | |
| enthält \*\*\*: Propan-2-ol | | | |
| **Gefahren für Mensch und Umwelt** | | | |
|  | | | |
| H225 | Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. | | |
| H319 | Verursacht schwere Augenreizung. | | |
| H336 | Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. | | |
| **Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln** | | | |
|  | | | |
| **Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen** | | | |
| Bei der Arbeit nicht rauchen. Gase/Dämpfe/Aerosole nicht einatmen. Bei der Arbeit nicht essen und trinken. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. | | | |
| Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. | | | |
| **Technische und organisatorische Schutzmaßnahmen zur Verhütung einer Exposition** | | | |
| Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: Hitze- und Zündquellen fernhalten. Rauchen verboten. Maßnahmen gegen elektrostatische Entladungen treffen. | | | |
| Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen: Behälter dicht geschlossen halten. Behälter an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren. Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen. | | | |
| **Persönliche Schutzausrüstungen** | | | |
| Augenschutz: Schutzbrille mit Seitenschutz. Der Augenschutz muss EN 166 entsprechen. | | | |
| Handschutz: Schutzhandschuhe | | | |
| Körperschutz: Chemieübliche Arbeitskleidung. | | | |
| **Verhalten im Gefahrfall** | | | |
| **Unfalltelefon / Alarmpläne im Betrieb:** | | | |
|  | | | |
| Geeignete Löschmittel: Löschpulver, Schaum, Kohlendioxid, Wassersprühstrahl | | | |
| Ungeeignete Löschmittel: Wasservollstrahl | | | |
| Zündquellen fernhalten. Für ausreichende Lüftung sorgen. Persönliche Schutzkleidung verwenden. | | | |
| Flächenmäßige Ausdehnung verhindern (z.B. durch Eindämmen oder Ölsperren). Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen. Nicht in den Untergrund/Erdreich gelangen lassen. | | | |
| Reste mit geeigneten flüssigkeitsbindenden Materialien aufnehmen. Die mit dem aufgenommenen Stoff gefüllten Behälter sind ausreichend zu kennzeichnen. Vorschriftsmäßig beseitigen. | | | |
| Explosions- und Brandgase nicht einatmen. Bei Brand geeignetes Atemschutzgerät benutzen. | | | |
| **Erste Hilfe** | | | |
| **Ersthelfer:** | | | |
|  | | | |
|  | | | |
| Verunreinigte Kleidung sofort ausziehen und sicher entfernen. | | | |
| Bei anhaltenden Beschwerden Arzt hinzuziehen. | | | |
| Nach Einatmen: Für Frischluft sorgen. Sofort ärztlichen Rat einholen. | | | |
| Nach Augenkontakt: Augenlider spreizen, Augen gründlich mit Wasser spülen (15 Min.). Sofort ärztlichen Rat einholen. | | | |
| Nach Hautkontakt: Sofort abwaschen mit Wasser und Seife. Sofort ärztlichen Rat einholen. | | | |
| Nach Verschlucken: Sofort Arzt hinzuziehen und Sicherheitsdatenblatt vorlegen. | | | |
| **Notrufnummer** | | | |
|  | | | |
| **Sachgerechte Entsorgung** | | | |
| **Datum / Unterschrift Arbeitgeber: (Graue Felder sind durch den Arbeitgeber zu ergänzen!)** | | | |
| **Die Betriebsanweisung ist ein Vorschlag, der im Einzelfall redaktionell zu überarbeiten ist.** | | | |