

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Firma:      Arbeitsbereich:      Verantwortlich:       Unterschrift | BetriebsanweisungGEM. § 14 GEFSTOFFVDiese Muster-Betriebsanweisung muss vor Verwendung an die tatsächlichen Betriebsverhältnisse angepasst werden.Arbeitsplatz: TextilveredelungTätigkeit: Chemikalien abfüllen | Stand:       B066 |
| Gefahrstoffbezeichnung |
| Ameisensäure 25%–90%       |
| Gefahren für Mensch und Umwelt |
| **Gefahr** | * Verursacht schwere Verätzungen an Haut und Schleimhäuten
* Beim Einatmen Auftreten von Atemnot
* Ameisensäure zersetzt sich in Glut und Flammen unter Bildung giftiger Gase (Kohlenmonoxid)
 |  |
| Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln |
|  | * Bei Arbeiten mit konzentrierter Säure dichtsitzende Schutzbrille/Gesichtsschutz, säurebeständige Handschuhe z.B. Butylkautschuk – Butyl: 0,5 mm, Gummistiefel und Schürze tragen
* Nur bei wirksamer und eingeschalteter Absaugung arbeiten
* Hautschutz benutzen: Schutz (vor der Arbeit)       Reinigung (vor Pausen und Arbeitsschluss)       Pflege (nach der Arbeit)
* Am Arbeitsplatz nicht rauchen, essen oder trinken und hier keine Lebensmittel aufbewahren
 |  |
| Verhalten im Gefahrfall |
|  | * Bei Auslaufen mit Wasser verdünnen und mit Natriumcarbonat neutralisieren
* Bei Brand Gefahrenbereich verlassen und nur mit umgebungsluftunabhängigem Atemschutzgerät wieder betreten
* Notruf:
 |
| Erste Hilfe |
|  | * Ersthelfer verständigen und sofort Arzt aufsuchen
* Benetzte Kleidung sofort entfernen
* Nach Einatmen: Frischluft zuführen und Atemwege freihalten
* Nach Hautkontakt: Mit viel Wasser spülen und ggf. mit Seife waschen
* Nach Augenkontakt: Gründlich mit Wasser spülen
* Nach Verschlucken: Sofort viel Wasser trinken, evtl. mit A-Kohle

Ersthelfer       Telefon:       |
| Sachgerechte Entsorgung |
|  | * Einleiten der mit Natriumcarbonat neutralisierten Ameisensäure in Säureausguss

**Datum:**       **Unterschrift:**       |