

# Betriebsanweisung

### für Gefahrstoffe

Nummer: 0001

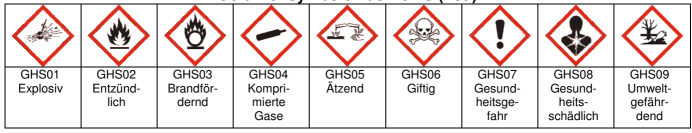
**Geltungsbereich:** International **Arbeitsplatz:** alle Bereiche **Tätigkeit:** alle Bereiche

# Anwendungsbereich

# Allgemeiner Umgang mit Gefahrstoffen

#### Gefahren für Mensch und Umwelt

Gefahrensymbole nach GHS (neu)



noch gültige Gefahrensymbole

				· Vi-			***	Xr Xr	
E	F+	F	0	С	T+	T	Xi	Xn	N
Explosiv	Hoch-	Leicht-	Brand-	Ätzend	Sehr	Giftig	Reizend	Gesund-	Umwelt-
	entzünd-	entzünd-	fördernd		giftig			heitsge-	gefähr-
	lich	lich						fährdend	dend

## Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln



Dichtschließend

Chemikalien

- Nicht unterwiesene Personen dürfen weder Gefahrstofflager betreten noch Gefahrstoffe verwenden
- Gefahrstoffe nie in der N\u00e4he von Lebensmitteln und nie in Gebinden, die Lebensmittelverpackungen/-beh\u00e4ltnissen \u00e4hnlich sehen, aufbewahren



- Offenes Licht, Feuer und andere Zündquellen fernhalten.
- Nur so viel Gefahrstoff aus Gebinde entnehmen, wie benötigt wird. Nach Entnahme Behältnis sofort wieder verschließen.

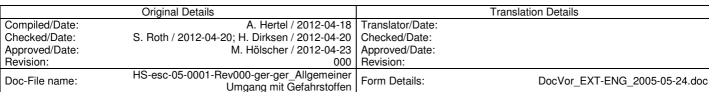


- Entstehende Dämpfe/Spritznebel nicht einatmen. Für ausreichende Belüftung sorgen!
- Mit dem Produkt verschmutze oder durchtränkte Kleidung sofort austauschen.
- Beim Umgang mit Gefahrstoffen ist grundsätzlich eine dichtschließende Schutzbrille (z.B. SAP 47761) zu tragen
- Schutzhandschuhe gemäß Handschuhplan nutzen! Hautschutzplan beachten!
- Wunden/kleinere Verletzungen vor Arbeitsbeginn abdecken!
- Nach Arbeitsende und vor jeder Pause Hände gründlich reinigen!
- Erste Hilfe-Ausstattung: Augenspülflasche, Verbandkasten oder -päckchen in der Nähe des Verwendungsorts aufbewahren!
- Spezielle Schutzmaßnahmen (z.B. Atemschutz) und Verhaltensregeln sind aus dem Sicherheitsdatenblatt und aus der stoffbezogenen Betriebsanweisung zu entnehmen
- Lagerhinweise (im Sicherheitsdatenblatt) sowie Zusammenlagerungsverbote beachten!
- Wassergefährdende Stoffe in spezifischen Schutzwannen lagern!
- Nicht in die Kanalisation, Gewässer, Oberflächenwasser oder den Boden gelangen lassen.









#### Verhalten im Gefahrfall



- Im Brandfall entsprechende Feuerlöscher verwenden, Hinweise aus dem Sicherheitsdatenblatt/stoffbezogener Betriebsanweisung beachten.
- Eindringen in Kanalisation, Gruben und Keller sowie Untergrund/Erdreich verhindern. Flächenmäßige Ausdehnung verhindern.
- Verschüttetes Produkt mit entsprechendem Bindemittel aufnehmen und entsorgen

#### Verhalten bei Unfällen



- 1. Verunfallten aus Gefahrenzone retten Eigensicherung beachten
- 2. Erstversorgung des Verunfallten:
  - Bei schweren Unfällen sofort Notruf absetzen
  - Bei kleineren Unfällen gegenseitig erste Hilfe Leisten
  - Schutzkleidung/Kontaminierte Kleidung entfernen
  - Nach Augenkontakt: Sofort mit viel Wasser mehrere Minuten ausspülen; Lidspalt weit öffnen, Augenspülflasche verwenden, Augenarzt konsultieren
  - Nach Verschlucken: Gemäß Vorgaben im Sicherheitsdatenblatt oder stoffbezogene Betriebsanweisung Erste Hilfe leisten, Arzt konsultieren
  - Ruhe bewahren und auf Rückfragen antworten
  - Alarm- und Rettungspläne beachten
- 3. Weitere Wundversorgungsmaßnahmen durchführen
- 4. Bei Arztbesuch: Sicherheitsdatenblatt, Etikett oder Behälter mitführen
- 5. Unfall an Vorgesetzten melden





- Verschüttete Mengen mit entsprechendem Bindemittel aufnehmen und sachgerecht entsorgen
- Eindringen in Kanalisation, Gruben und Keller sowie Untergrund/Erdreich verhindern.
- Flächenmäßige Ausdehnung verhindern.
- Entsorgung entsprechend der örtlichen Vorschriften, ggf. Innendienst befragen.
- Spezielle Entsorgungsmaßnahmen sind aus dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

	Original Details	Translation Details
Compiled/Date:	A. Hertel / 2012-04-18	Translator/Date:
Checked/Date:	S. Roth / 2012-04-20; H. Dirksen / 2012-04-20	Checked/Date:
Approved/Date:	M. Hölscher / 2012-04-23	Approved/Date:
Revision:	000	Revision:
Doc-File name:	HS-esc-05-0001-Rev000-ger-ger_Allgemeiner Umgang mit Gefahrstoffen	Form Details: DocVor_EXT-ENG_2005-05-24.doc