



BETRIEBSANWEISUNG

nach § 14 GefStoffV

Erstellungsdatum :

29.04.2015

Gefährlichkeitsmerkmal:

brandfördernd/
oxidierend

GEFAHRSTOFFKLASSE

Brandfördernde/oxidierende Stoffe

GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT



Kann Brand verursachen oder verstärken; Oxidationsmittel
Kann Brand oder Explosion verursachen; starkes Oxidationsmittel

SCHUTZMAßNAHMEN UND VERHALTENSREGELN



Augenschutz
tragen



Handschuhe
tragen



Laborkittel
tragen

An einem gut belüfteten Ort lagern.
Behälter nicht gasdicht verschließen.
Vermischung mit brennbaren Stoffen unter allen Umständen vermeiden.
Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen.
Ausgetretene Mengen auffangen.
Schutzhandschuhe* /Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

* Schutzhandschuhmaterial abhängig vom verwendeten Stoff (INFO ☎ 0170-

5787114)

VERHALTEN IM GEFAHRFALL

Beim Freiwerden von Gasen, Dämpfen oder Stäuben umgehend den Raum verlassen, dabei nach Möglichkeit Fenster öffnen. Wiedereintritt ggf. unter Atemschutz (Maske mit ABEK-Filter).

Verschüttete Mengen ggf. mit einem Universalbinder aufnehmen und einer ordnungsgemäßen Entsorgung zuführen.

Im Brandfall nach Möglichkeit Löschmaßnahmen mit CO₂- (Flüssigkeiten) bzw. Pulverlöcher (Feststoffe) einleiten. Fenster geschlossen halten!
Bewusstlose und/oder hilflose Personen aus dem Gefahrenbereich bringen, Gefährdete Personen im näheren Umkreis warnen.

Standorte :

Pulverlöcher

im Laborflur

Feuermelder
Erste-Hilfe-Kasten
ALARMPLAN

vor der Zugangstür zum Laborflur
im Laborflur
im Laborflur

Telefon :

Sicherheitsbeauftragte(r)
Bereichsverantwortliche(r)

Herr/Frau _____
FEUERWEHR

112

ERSTE HILFE



NOTRUF
112

nach

Kleidungskontakt :
Hautkontakt :
Augenkontakt :
Verschlucken :
Einatmen :

Maßnahme :

sofort ausziehen und mit viel Wasser auswaschen
mit viel Wasser abspülen, bei Hautreaktion einen Arzt aufsuchen *
unter fließendem Wasser bei geöffnetem Lidspalt 10 Minuten spülen, dann einen Augenarzt * aufsuchen
viel Wasser trinken lassen, dann sofort einen Arzt aufsuchen *
an die Frischluft bringen, umgehend einen Arzt aufsuchen *

* möglichst Stoffetikett bzw. CAS-Nummer mitnehmen

Ersthelfer bzw. Sanitäter benachrichtigen Tel.:

Bei Übelkeit oder Bewusstlosigkeit : **NOTARZT** rufen Tel.: **112**

SACHGERECHTE ENTSORGUNG

Abfälle in zugelassenen Transportbehältern des Entsorgers sammeln und bis zur Abgabe an einem sicheren Ort aufbewahren. Reaktive Stoffe in eine abgabe- und transportfähige inaktive Form bringen; ggf. mit Universalbindemittel stabilisieren. Richtlinien des Entsorgers beachten.