

GEFAHRSTOFFBEZEICHNUNG

Explosionsfähige Gefahrstoffe

GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT

Gefahren für den Menschen

- Gesundheitsschädigend
- Aufnahme durch die Haut



Gefahren für die Umwelt

- Stoffe sind durch Erwärmung, Schlag oder Reibung, Feuer oder andere Zündquellen explosionsfähig.
- Äußerst rascher Zerfall unter Bildung großer Gasmengen.

SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN

Technische Schutzmaßnahmen

- Geschlossene Apparaturen benutzen
- Arbeiten unter dem Abzug durchführen!

Organisatorische Schutzmaßnahmen

- Beachten Sie die allgemeine Betriebsanweisung für Gefahrstoffe.
- Jeglicher Kontakt mit brennbaren Materialien ist zu vermeiden!
- Substanzen nie über offener Flamme erwärmen!
- Bei mechanischer Bearbeitung kühlen!
- Zündquellen, wie funkenbildende Geräte, offene Flammen und Wärmequellen in der Nähe des Arbeitsplatzes meiden!

SACHGERECHTE ENTSORGUNG

- Wegen Brand- und Explosionsgefahr dürfen diese Stoffe nie in den Müllbehälter geschüttet werden!

FOLGEN DER NICHTBEACHTUNG

Gesundheitliche Folgen

- Hörverlust durch Knall
- Sekundärverletzungen durch Splitter und herumfliegende Teile

Sachschäden

- Gebäudeschäden