

Gefahrstoffbezeichnung**Handelsname:** Hochleistungs-Schneidoel Alpha 93 Art. -
Nr: 084210**Eigene Bezeichnung** HOCHLEISTUNGSSCHNEIDÖL ALPHA 93**Materialnummer****Form:** flüssig**Farbe:** bernsteinfarben**Geruch:** charakteristisch**Gefahren für Mensch und Umwelt****Schutzmaßnahmen und
Verhaltensregeln**

- Verhalten:** Für ausreichende Belüftung und punktförmige Absaugung an kritischen Punkten sorgen. Aufnahme und/oder Kontakt vermeiden. Öl - Nebelerzeugung/-bildung Unter Verschluss aufbewahren. Besondere Rutschgefahr durch auslaufendes/verschüttetes Produkt. Am Arbeitsplatz nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen. Von Nahrungsmitteln und Getränken fernhalten. Hautschutzplan beachten! Nach Kontakt, Gebrauch oder vor Pausen und bei Arbeitseende Haut gründlich waschen. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Zu vermeidende Bedingungen : Hitze
Unverträgliche Materialien : Oxidationsmittel, stark Säure
- Atemschutz:** Atemschutz ist erforderlich bei: ungenügender Absaugung unzureichender Belüftung Die Atemschutzfilterklasse ist unbedingt der maximalen Schadstoffkonzentration (Gas/Dampf/Aerosol/Partikel) anzupassen, die beim Umgang mit dem Produkt entstehen kann. Bei Konzentrationsüberschreitung muss Isoliergerät benutzt werden!
- Augenschutz:** Gestellbrille Gesichtsschutzschirm
- Handschutz:** Geeignete Schutzhandschuhe tragen.
- Körperschutz:** Persönliche Schutzausrüstung verwenden. Chemikalienschutzkleidung ist in ihrer Ausführung in Abhängigkeit von Gefahrstoffkonzentration und -menge arbeitsplatzspezifisch auszuwählen.

Verhalten im Gefahrfall

- Verschütten:** Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Flächenmäßige Ausdehnung verhindern (z. B. durch Eindämmen oder Ölsperren). Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder) aufnehmen. Bei großen Mengen: Mechanisch aufnehmen. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. In geeigneten, geschlossenen Behältern sammeln und zur Entsorgung bringen. Verschmutzte Gegenstände und Fußboden unter Beachtung der Umweltvorschriften gründlich reinigen. Mit Detergentien reinigen. Lösemittel vermeiden. Persönliche Schutzausrüstung verwenden. Für ausreichende Lüftung sorgen. Aufnahme und/oder Kontakt vermeiden.
- Brand:**
- Geeignete Löschmittel:** Kohlendioxid (CO₂) Löschpulver Wassernebel Schaum
- Ungünstige Löschmittel:** Wasservollstrahl
- Gef. Verbrennungsprodukte:** Im Brandfall können entstehen: Kohlenmonoxid Kohlendioxid (CO₂) Stickoxide (NO_x)
- Besondere Schutzausrüstung:** Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät und Chemikalienschutzanzug tragen.
- Zusätzliche Angaben:** Kontaminiertes Löschwasser getrennt sammeln. Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Explosions- und Brandgase nicht einatmen.

Erste Hilfe

- Allgemein:** Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich, Sicherheitsdatenblatt vorzeigen). Niemals einer bewusstlosen Person oder bei auftretenden Krämpfen etwas über den Mund verabreichen. Betroffenen an die frische Luft bringen und warm und ruhig halten. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Ersthelfer: Auf Selbstschutz achten!
- Nach Augenkontakt:** Bei Augenkontakt die Augen bei geöffneten Lidern ausreichend lange mit Wasser spülen, dann sofort Augenarzt konsultieren.
- Nach Verschlucken:** KEIN Erbrechen herbeiführen.

Sachgerechte Entsorgung

Produkt-ASN: 130205 Produkt-Entsorgung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Verpackung-Entsorgung: Produkt und Verpackung müssen durch zugelassene Entsorgungsunternehmen beseitigt werden.

Diese Betriebsanweisung wurde am 11.04.2022 auf Datenbasis des Sicherheitsdatenblattes vom 01.01.2021 durch das TÜV Rheinland Online-Gefahrstoffmanagementsystem go>safe erstellt. Arbeitsplatz- oder tätigkeitsspezifische Anforderungen werden in dieser Betriebsanweisung ggf. nicht dargestellt. [TOGs-Nr. 61114]

Stand der BA: 11.04.2022