

## Mineralöle

**1****Anwendungsbereich**

Sämtliche Schmieröle

**2****Gefahren für Mensch und Umwelt**

- Hautreizung bei längerem intensiven Hautkontakt
- Verschütteter oder ausgelaufener KSS kann Erdreich und Gewässer verunreinigen
- **R-Sätze in Sicherheitsdatenblätter beachten!**

**3****Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln**

- Verwendung von Schutzkleidung um Hautkontakt zu vermeiden (beschichtete Handschuhe, Brille)
- Wechseln von stark durchtränkter Arbeitskleidung
- Verwendung von Hautschutzprodukten vor Beginn der Arbeit (zB Lindesa O)
- Hände vor dem Essen reinigen
- Bei Arbeitsende gründliche Reinigung und Verwendung von Pflegeprodukten (zB Lindesa Acid)
- **Sicherheitsdatenblätter beachten**

**4****Verhalten bei Störungen**

- Auslaufende Öle (Fette) sofort aufsaugen (Sauger oder Ölbindemittel)
- Vorgesetzten verständigen
- Kontaminiertes Erdreich abtragen

**5****Verhalten bei Unfällen, Erste Hilfe**

- **Verhalten entsprechend den Erste-Hilfe-Maßnahmen laut Sicherheitsdatenblatt**
- Bei Augenkontakt: 10 Minuten unter fließendem Wasser ausspülen (Augenspülflasche), anschließend zum Arzt gehen
- Verschlucken: Erbrechen nicht herbeiführen, ärztlichen Rat einholen
- **Notruf wählen: 144; Vergiftungsinformationszentrale: 0222/434343**
- Unfall bei Vorgesetzten melden

**6****Instandhaltung, Entsorgung**

- Schutzausrüstung und Hilfsmittel müssen sorgfältig behandelt werden und sind bei Beschädigung auszutauschen
- Die Entsorgung darf keinesfalls über die Kanalisation erfolgen; Öl in Sicherheitstanks lagern und als Sondermüll über Entsorgerfirma abholen lassen

**7****Folgen der Nichtbeachtung**

- Gesundheitliche Folgen: Hautreizungen
- Arbeitsrechtliche Folgen: Verstöße gegen Betriebsanweisungen gelten als Arbeitsverweigerung

\_\_\_\_\_  
Datum\_\_\_\_\_  
Unterschrift Unterwiesener:\_\_\_\_\_  
Unterschrift Unterweiser: