
4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Einatmen:

Frischluftzufuhr. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen.

Nach Hautkontakt:

Mit Wasser abwaschen. Bei Hautreizung Arzt konsultieren.

Nach Verschlucken:

Mund ausspülen und reichlich Wasser trinken. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen.

Nach Augenkontakt:

Augenlider geöffnet halten und Augen einige Minuten mit fließendem Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden Augenarzt konsultieren.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:

Alle gebräuchlichen Löschmittel sind geeignet, Produkt selbst ist nicht brennbar.

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:

Keine bekannt.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Rutschgefahr in Verbindung mit Wasser.

Umweltschutzmaßnahmen:

Nicht in Kanalisation, Oberflächenwasser oder Grundwasser gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung:

Mit Flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen. Entsorgung nach Kap. 13.

■ Adresse

Rudolf-Diesel-Str. 20
D-89312 Günzburg
www.eschenlohr.net

■ Kontakt

T: +49.8221.207990
F: +49.8221.207999
E: info@eschenlohr.net

■ ESCHENLOHR GmbH

Geschäftsführer:
Friedrich Wurtz
HRB 2193, Amtsgericht Memmingen

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung:

Bei sachgemäßer Verwendung sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Lagerung:

Keine besonderen Anforderungen an Lagerräume.

Dicht verschlossen bei +15° +25°C in Originalgebinden lagern.

Anforderung an elektrische Anlagen/Geräte: Entfällt.

Zusammenlagerungshinweise: Entfällt.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Expositionsgrenzwerte:

Entfällt.

Persönliche Schutzausrüstung:

- Handschutz
- Chemikalienbeständige Schutzhandschuhe
- Schutzbrille bei Spritzgefahr
- Ansonsten ist keine besondere Schutzausrüstung erforderlich.

Allgemein: Während der Arbeit nicht essen und trinken. Vor dem Essen und nach Arbeitsende Hände waschen. Bei den üblichen Verfahrensweisen kann eine Belastung des Arbeitsplatzes ausgeschlossen werden.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form:	viskos, flüssig	Farbe:	beige
Geruch:	keiner	Erstarrungsbereich:	+8 -5 °C
Siedebeginn:	nicht zutreffend	Entzündlichkeit:	nicht relevant
Dampfdruck:	nicht relevant	Flammpunkt:	nicht relevant
pH-Wert:	~ 8,0	Löslichkeit:	mischbar
Dichte:	~ 1,25 g/cm ³ bei 20 °C	Bemerkungen:	Produkt ist nicht brennbar

10. Stabilität und Reaktivität

Gefährliche Zersetzungspunkte:

Bei sachgemäßer Handhabung und Lagerung sind keine bekannt.

Thermische Zersetzungsprodukte:

Bei bestimmungsgemäßer Verwendung sind keine bekannt.

11. Angaben zur Toxikologie

Nicht toxisch.

■ Adresse

Rudolf-Diesel-Str. 20
D-89312 Günzburg
www.eschenlohr.net

■ Kontakt

T: +49.8221.207990
F: +49.8221.207999
E: info@eschenlohr.net

■ ESCHENLOHR GmbH

Geschäftsführer:
Friedrich Wurtz
HRB 2193, Amtsgericht Memmingen

12. Angaben zur Ökologie

Produkt ist biologisch gut abbaubar. CSB: 258 mg O₂/g, BSB₂₈: 253 mg O₂/g.
Nach der Versuchsmethode Closed Bottle Test (OECD 302 D) wird eine Abbaugrad von 98 % erreicht. Die Untersuchung wird mit adaptierten Bakterien durchgeführt.
Wassergefährdungsklasse (WGK): 0 Nicht Wasser gefährdend.

13. Hinweise zur Entsorgung

Abfälle von Resten:

Stets unter Beachtung örtlicher behördlicher Vorschriften, z.B. durch kontrollierte Verbrennung.

Ungereinigte Verpackung:

Ungereinigte Leergebinde sind wie Inhaltsstoffe zu behandeln. Bei Weitergabe ungereinigter Leergebinde ist der Abnehmer über die Substanz zu informieren.

14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne nationaler und internationaler Transportvorschriften.

Deklaration Land:	Leim auf Kaseinbasis
Deklaration See:	Leim auf Kaseinbasis
Deklaration Luft:	Leim auf Kaseinbasis

15. Vorschriften

Keine besonderen Kennzeichnungen erforderlich.
Hinweise auf besondere Gefahren: Entfällt.

16. Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Erkenntnisse und berücksichtigen die sicherheitsrelevanten Angaben gemäß Richtlinie 91/155/EWG, zuletzt geändert durch Richtlinie 93/112/EG. Sie beschreiben das Produkt ausschließlich im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produktes dar. Sie dürfen weder geändert, noch auf andere Produkte übertragen werden. Die angegebenen Grenzwerte sind den bei der Erstellung gültigen Listen entnommen.