

## 1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

<b>Handelsname</b>	<b>Lithofin MN-Easy-Clean</b>
<b>Hersteller / Lieferant</b>	LITHOFIN-Produkte GmbH Heinrich-Otto-Straße 42, D-73240 Wendlingen Telefon +49 (0)7024-94 03 0
<b>Auskunftgebender Bereich</b>	Labor Telefon +49 (0)7024-9403 0 Telefax +49 (0)7024-9403 40
<b>Notfallauskunft</b>	Telefon +49 (0)7024-94 03 0
<b>Empfohlene(r) Verwendungszweck(e)</b>	
Reiniger	

---

## 2. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

**Chemische Charakterisierung**  
Tensidhaltiger Reiniger

---

## 3. Mögliche Gefahren

<b>R-Sätze</b>	
keine	keine
<b>Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt</b>	

---

## 4. Erste Hilfe

<b>Allgemeine Hinweise</b>
Beschmutzte, getränkete Kleidung sofort ausziehen.
<b>Nach Einatmen</b>
Keine besonderen Massnahmen erforderlich.
<b>Nach Hautkontakt</b>
Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit Wasser und Seife.
<b>Nach Augenkontakt</b>
Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren.
<b>Nach Verschlucken</b>
Kein Erbrechen einleiten. Bei versehentlichem Verschlucken reichlich Wasser trinken und ärztlichen Rat einholen.

---

## 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

<b>Geeignete Löschmittel</b>
Produkt selbst brennt nicht; Löschmassnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen.
<b>Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase</b>
keine

---

## 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

<b>Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen</b>
Persönliche Schutzkleidung verwenden.
<b>Umweltschutzmaßnahmen</b>
Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.
<b>Verfahren zur Reinigung/Aufnahme</b>
Mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Sand, Sägemehl, Universalbindemittel) aufnehmen.

## 7. Handhabung und Lagerung

### Hinweise zum sicheren Umgang

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmassnahmen sind zu beachten.

### Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

### Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Behälter trocken, dicht geschlossen halten und an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren.

---

## 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

### Handschutz

Chemikalienbeständige Handschuhe

### Allgemeine Schutzmaßnahmen

Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

### Hygienemaßnahmen

Bei der Arbeit nicht rauchen, essen oder trinken.

---

## 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form	Farbe	Geruch		
flüssig	farblos, klar			angenehm
Sicherheitsrelevante Daten	Wert	Temperatur	bei	Methode
pH-Wert im Lieferzustand	ca. 6,5 - 9,5			
Siedebeginn	> 90 °C			
Flammpunkt	ca. 50 °C			
Dichte	ca. 0,99 g/cm <sup>3</sup>			
Löslichkeit in Wasser				beliebig mischbar

---

## 10. Stabilität und Reaktivität

### Zu vermeidende Bedingungen

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

---

## 11. Angaben zur Toxikologie

### Akute Toxizität/Reizwirkung / Sensibilisierung

	Wert/Bewertung	Spezies	Methode	Bemerkung
LD50 Akut Oral	nicht bestimmt			
LD50 Akut Dermal	nicht bestimmt			
LC50 Akut Inhalativ	nicht bestimmt			

---

## 12. Angaben zur Ökologie

### Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit)

	Eliminationsgrad	Analysenmethode	Methode	Bewertung
<b>Physiko-chemische Abbaubarkeit</b>	nicht bestimmt			
<b>Biologische Abbaubarkeit</b>	nicht bestimmt			

#### **! 13. Hinweise zur Entsorgung**

**! Abfallschlüssel** 07 06 99 **Abfallname** Abfälle a. n. g.

**Empfehlung für das Produkt**  
Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Bestimmungen beseitigen.

**Empfehlung für die Verpackung**  
Vollständig entleerte Verpackungen können einem Recycling zugeführt werden.

## **14. Transportvorschriften**

<b>Landtransport (ADR/RID/GGVS/GGVE)</b>	
<b>Bezeichnung des Gutes</b>	kein Gefahrgut
<b>Seeschiffstransport IMDG/GGV See</b>	
<b>Richtiger technischer Name</b>	no dangerous good
<b>Lufttransport ICAO/IATA</b>	
<b>Richtiger technischer Name</b>	no dangerous good

## **15. Vorschriften**

**Hinweise zur Kennzeichnung**  
Das Produkt ist nach EG-Richtlinien nicht kennzeichnungspflichtig.

## R-Sätze

## Nationale Vorschriften

**Klassifizierung nach VbF** VbF: Unterliegt nicht der Verordnung brennbarer Flüssigkeiten.

**Wassergefährdungsklasse** 1 VwVwS (17.05.1999)

## **16. Sonstige Angaben**

#### Weitere Informationen

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und dienen dazu, das Produkt im Hinblick auf die zu treffenden Sicherheitsvorkehrungen zu beschreiben. Sie stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produktes dar.