

Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155 EWG

1 Stoff- /Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

- 1. Angaben zum Produkt:** Dünnschichtklarlack
2. Handelsname: LEU-IMPOXAL-Klarlack
3. Artikelnummer: 172-003
4. Hersteller/Lieferant: Uniter Chemie GmbH Postfach 102531 44725 Bochum
5. Auskunftgebender Bereich: Labor - Tel.: +49 (0) 2153/721029789-15
6. Notfallrufnummer: Tel.: +49 (0) 179/6918012

2 Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

- 1. Chemische Charakterisierung/Beschreibung:** Polymethylmethacrylat gelöst in Estern und Aromaten

2. Gefährliche Inhaltsstoffe:

CAS-Nr.	Inhaltsstoff	Inhalt%	Kennzeichnung/EG
123-86-4	n-Butylacetat	< 25%	- R 10
64742-95-6	aromatisches Kohlenwasserstoffgemisch	> 15%	Xn R 10/37/51/53-65
95-63-6	1,2,4-Trimethylbenzol	> 15%	Xn R 10-20-36/37/38
108-67-8	1,3,5-Trimethylbenzol	1,5 – 6%	Xi R 10 - 37
98-82-8	Isopropylbenzol	1,5 – 6%	Xi R 10 – 37
1330-20-7	Xylol (Isomerenmischung)	<1,5%	Xn R 10-20/21 - 38

3 Mögliche Gefahren

- 1. Gefahrenbezeichnung:** F Entzündlich
 Xn Gesundheitsschädlich
- 2. Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:**
 R 10 Entzündlich
 R 20 Gesundheitsschädlich
 R 37 Reizt die Atmungsorgane
 R 65 Gesundheitsschädlich, kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen
- 3. Klassifizierungssysteme:** Die Klassifizierung entspricht den aktuellen EG- Listen, ist jedoch durch Angaben aus der Fachliteratur ergänzt.

4 Erste-Hilfemaßnahmen

- 1. Allgemeine Hinweise:** verunreinigte Kleidung entfernen
2. nach Einatmen: Ruhe, Frischluft
3. nach Hautkontakt: Mit Wasser und Seife gründlich abwaschen.
4. nach Augenkontakt: augenärztliche Nachkontrolle
5. nach Verschlucken:
6. Hinweise für den Arzt:

Bei Gefahr der Bewusstlosigkeit Lagerung und Transport in stabiler Seitenlage: ggfs. Atemspende, ärztliche Hilfe in Anspruch nehmen.

5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- 1. Geeignete Löschmittel:**
2. Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:
3. Besondere Im Brandfall Bildung giftiger Gase möglich (z.B. CO²)
Schutzausrüstung:

6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

- 1. Personenbezogene Maßnahmen:**
2. Umweltschutzmaßnahmen: Nicht in die Kanalisation oder in Gewässer gelangen lassen.
3. Verfahren zur Reinigung und Aufnahme: Mechanisch aufnehmen: Rest mit saugfähigem Material aufnehmen(z.B. Sand, Kieselgur, Universalbinder, Sägemehl). Für ausreichende Lüftung sorgen.
4. Zusätzliche Hinweise:

7 Handhabung und Lagerung

Handhabung:

- 1. Hinweise zum sicheren Umgang:**
2. Hinweise zum Brand und Explosionsschutz: Im Brandfall umluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen. Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladung treffen.

Lagerung:

- 1. Anforderung an Lagerräume und Behälter:** Behälter dicht geschlossen halten.
2. Zusammenlagerungshinweise:
3. Weitere Angaben zu den Lagerungsbedingungen: Von Zündquellen fernhalten – Für gute Be- und Entlüftung von Lager- und Arbeitsplatz sorgen.
4. Lagerklasse:

8 Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten: Die Werte und weitere Angaben der TRGS 900 (Deutschland) sind zu beachten.

CAS- Nr	Bezeichnung des Stoffes	Art	mg/m ³
123-86-4	n-Butylacetat	MAK	950 mg/m ³ , 200 ml/m ³
64742-95-6	(mix) Kohlenwassertoff	MAK	50 mg/m ³

Zusätzliche Hinweise:

Persönliche Schutzausrüstung:

