

- Industriereiniger
- Desinfektionsmittel
- Hydrophobierungen
- Konservierungsmittel
- Kunststoffdispersionen
- Reinigungs- und Pflegemittel
- u. v. m.

Am Leveloh 20, D-45549 Sprockhövel
 Postfach 12 24, D-45537 Sprockhövel
 Tel.: +49/ (0)23 24/ 97 98-0
 Fax: +49/ (0)23 24/ 97 98-98
 Email: info@linker.de
 Internet: www.linker.de

LINKER

Ing. G. Linker GmbH, Chemische Fabrik

• Isopropanol • (IPA, 2-Propanol)

Anwendungsgebiete

Isopropanol ist in vielen Bereichen anwendbar. Es ist ein hervorragend geeignetes Frostschutzmittel für die Glasreinigung. Es wird als Verdünnungsmittel eingesetzt oder zur Kleberrückstandentfernung.

Das Produkt ist leicht entzündlich!

Es ist farblos und mit Wasser gut zu mischen.



Hinweis

Anforderungen an Lagerräume und Behälter:

An einem Ort mit lösemittelsicherem Boden aufbewahren.

Geeignete Behältermaterialien: Stahl; Edelstahl; Ungeeignete Behältermaterialien: Aluminium
 Hinweise zum Brand- und

Explosionsschutz:

Brennbare Flüssigkeit. Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen. Dämpfe sind schwerer als Luft und breiten sich über dem Boden aus. Dämpfe können mit Luft explosionsfähige Gemische bilden. Maßnahmen gegen elektrostatisches Aufladen treffen. Nur an einem Ort mit explosions sicherer Ausrüstung gebrauchen.

Weitere Angaben entnehmen Sie dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

Kennzeichnung



Gefahr

Enthält: Propan-2-ol
Gefahrenhinweise:

Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. Verursacht schwere Augenreizung. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Sicherheitshinweise:

Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.
 Maßnahmen gegen elektrostatische Entladungen treffen.
 Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen.
 BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen.
 An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten. Kühl halten.



Gebindegröße in Liter	Art-Nr.:
10,1	1015-10
25,0	1015-25
30,0	1015-30
200,0	1015-200

Daten:	Dichte: 0,78 g/cm ³	Kennzeichnung: GHS05, 07	AOX: frei
	pH: nicht bestimmt	Rid/ADR/GGVS: 8, II/UN1219	GISBAU-Code:
	Viskosität: 2 – 2,5 mPa*s	Abbaubarkeit: > 90 % (DOC)	WGK: 1

Produkt ist nur für den gewerblichen Einsatz bestimmt.

Dieses Merkblatt soll Sie informieren. Angaben nach dem neuesten Stand unserer Erkenntnisse, jedoch ohne Gewähr für Richtig- und Vollständigkeit. Keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.