



Art.-Nr.: 4001

# Coloradol 70 L flüssig

ein Löser für anaerobe Flüssigkunststoffe

**Coloradol 70 L flüssig** ist ein nicht entflammbarer Löser für anaerobe Flüssigkunststoffe.

Die mit dem Flüssigkunststoff gesicherten und gedichteten Werkstücke müssen erst mechanisch gelöst werden. Zur Entfernung der erhärteten Kunststoffrückstände Teile in **Coloradol 70 L flüssig** legen und einige Minuten einwirken lassen, erweichten Kunststoff abwischen oder abbürsten. **Coloradol 70 L flüssig** verdunstet rückstandslos, die Teile sind sofort wieder einsatzbereit. Bei Teilen, die nicht getaucht werden können, kann mit **Coloradol 70 L Paste** gearbeitet werden.

Die für Lösemittel geltenden üblichen Vorsichtsmaßnahmen einhalten. 2.BImSchV beachten (geschloss. Anlagen, Absaugung, Rückgewinnung). Nach Gebrauch einer Verwertung oder Entsorgung zuführen. Unsachgemäße Beseitigung gefährdet die Umwelt!

Bei sachgemäßer Lagerung im Originalbehälter (kühl, trocken, dunkel, dicht geschlossen) mindestens 12 Monate ab Lieferdatum haltbar. Diffusionsverluste durch Kunststoffverschleiß möglich.

**Kennzeichnung:**



**Produkt enthält:** Dichlormethan, Methanol

**Hinweise:**

*Nur für den berufsmäßigen Verwender.*

**Gefahrenhinweise:**

**H315 Verursacht Hautreizungen.H319 Verursacht schwere Augenreizung.H335 Kann die Atemwege reizen.H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.H371 Kann die Organe schädigen.**

**Sicherheitsratschläge:**

P201 Vor Gebrauch besondere Anweisungen einholen.P260 Staub / Rauch / Gas / Nebel / Dampf / Aerosol nicht einatmen.P264 Nach Gebrauch ... gründlich waschen.P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.P302+352 BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.P305+351+338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.P308 BEI EXPOSITION ODER FALLS BETROFFEN:P311 GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

**Lagerung:**

**WGK:** 2

**Flammpunkt:** -

**Emissionen:**

**TA-Luft:** I

**Transport:**

**UN1593**

**ADR-Klasse:** 6.1

**Verpackungsgruppe:**III