



Verdünner + Reiniger 820.0 toluolfrei

Anwendungsgebiet

- Reinigungsmittel für Handauftragsgeräte, mit denen Lösemittelklebstoffe verarbeitet werden
- Verdünnungsmittel für unsere Lösemittelklebstoffe auf Polychloropren-Basis, wie z.B. KLEIBERIT Kontaktkleber C 114/5
- Reinigungs- und Spülmittel für Maschinen- und Anlagen im Zweikomponenten- Bereich*

*Der Einsatz des Spülmittels muss wegen der Beständigkeit der Dichtungen und Schläuche mit dem Maschinenhersteller abgeklärt werden.

Gebindegrößen

| | |
|---------------|--------------|
| Blechkanister | 4,5 kg netto |
| Blechflasche | á 800g netto |
| Blechkanne | 22 kg netto |

Lagerung

KLEIBERIT Reiniger + Verdünner 820.0 ist im original verschlossenen Gebinde mindestens 1 Jahr lagerfähig.

Eigenschaften von Reiniger + Verdünner 820.0

Basis: Gemisch organischer Lösemittel, toluolfrei

Dichte: ca. 0,75 g/cm³

Viskosität, Brookfield

Sp. 1/20 Upm: ca. 10 mPa·s

Kennzeichnung: Kennzeichnungspflichtig nach GefStoff, leicht entzündlich, (Siehe unser Sicherheitsdatenblatt)

Stand aw 1008; ersetzt frühere Versionen



Klebstoff- und Gebinde-Entsorgung

Abfallschlüssel 140603

Unsere Gebinde sind aus recyclingfähigem Material. Gut entleerte Gebinde können der Wiederverwertung zugeführt werden.

Service

Unser anwendungstechnischer Beratungsdienst steht Ihnen jederzeit zur Verfügung. Unsere Angaben beruhen auf unseren bisherigen Erfahrungen und sind keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der BGH-Rechtsprechung. Prüfen Sie selbst, ob sich unser Produkt für ihre Zwecke eignet. Eine Haftung, die über den Wert unseres Produktes hinausgeht, kann aus den vorliegenden Ausführungen nicht hergeleitet werden, auch nicht aus der Inanspruchnahme unseres kostenlos und unverbindlich zur Verfügung gestellten Beratungsdienstes.