



Reiniger + Verdünner 820.0

Anwendungsgebiet

- 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*
- Reinigungsmittel für Handauftragsgeräte, mit denen Lösemittelklebstoffe bzw. Zweikomponenten-Klebstoffe verarbeitet werden

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

Gebindegrößen

Karton 12 Flaschen	à 900 ml
Blechkanister	4,5 kg netto
Blechkanne	24,0 kg netto

Lagerung

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

Eigenschaften von R + V 820.0

Basis:	Gemisch organischer Lösemittel
Dichte:	ca. 0,83 g/cm ³
Viskosität	
- 4 mm-DIN-Becher:	ca. 10 Sekunden
Kennzeichnung:	Kennzeichnungspflichtig nach GefStoff, leicht entzündlich, Gefahrenklasse A 1, enthält Toluol (Siehe unser Sicherheitsdatenblatt)

Stand aw 0102; ersetzt frühere Ausführungen

**Klebstoff- und Gebinde-Entsorgung**

Klebstoffrückstände ausgehärtet: HMD = Hausmülldeponie
Abfallschlüssel 55906 HMV = Hausmüllverbrennung

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.