

**Frühere Bezeichnung:** Helmitin-Lösung 676/2

---

**Anwendung:** Verdüner und Reiniger für Polychloroprenklebstoffe

---

<b>Technische Daten:</b>	Basis:	Lösungsmittelgemisch
	Dichte:	ca. 0,76 g/cm <sup>3</sup>
	Flammpunkt:	- 14 °C
	Zulässige Lagerzeit:	ca. 24 Monate
	Lagerbedingungen:	gut verschlossen bei Normaltemperatur
	Kälteempfindlich:	nein
	Feuergefährlich:	ja
	Kennzeichnung nach GefStoffV.:	F, Xn, N (siehe EG-Sicherheitsdatenblatt)

---

**Versandpackungen:** 4 kg und 9,5 kg Gebinde netto  
Dosen mit 800 ml • 6 Stück/Karton

---

**Zur besonderen Beachtung:** Unsere Angaben beruhen auf Erfahrungen in Labor und Praxis. Aufgrund der unterschiedlichen Materialien, Verarbeitungsmethoden und örtlichen Gegebenheiten, auf die wir keinen Einfluß haben, kann keine Garantie - auch in patentrechtlicher Hinsicht - übernommen werden. Wir empfehlen deshalb ausreichende Eigenversuche. Im übrigen verweisen wir auf unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Mit Vorliegen dieser Technischen Information verlieren alle früher herausgegebenen anwendungstechnischen Merkblätter und Produktinformationen ihre Gültigkeit !

März 2010s