



ZINGASOLV

ZM-RE-PRO-04-A (01/08/06)

ZINGASOLV ist ein C9-C10 aromatic hydrocarbon Lösungsmittel. ZINGASOLV wird unter höchsten Standards hergestellt. Es beinhaltet keine feststellbaren Mengen von PAK, Schwermetallen oder chlorierten Verbindungen.

Physische Daten und technische Informationen

• Flüssiges Produkt

Dichte (bei 15°C)	0,87 bis 0,885 Kg/dm ³
Flammpunkt	40°C (± 1°C)
Dry point	Maximum 185°C
Anfangs-Siedepunkt	Minimum 164°C

• Trockener Film

Farbe	klar
-------	------

• Verpackung

1 Lt	lieferbar, Verpackungseinheit 12 x 1L
5 Lt	lieferbar
25 Lt	lieferbar, auf Anfrage
250 Lt	lieferbar, auf Anfrage

• Lagerung

Lagerung	12 Monate, bei richtiger und sorgfältiger Lagerung
----------	--

Bitte kontaktieren Sie uns für weitere und detaillierte Empfehlungen hinsichtlich der Applikation. Detaillierte Informationen zu den Gesundheits- und Sicherheitsrisiken entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Verzichtserklärung*

* Die Informationen auf diesem Datenblatt sind rein informativ und beruhen auf unserem Wissen und unseren praktischen Erfahrungen und Studien. Die Bedingungen oder Methoden der Anwendung, Lagerung und Entsorgung können von uns nicht kontrolliert werden und liegen daher außerhalb unserer Verantwortung. Aus diesen und anderen Gründen übernehmen wir keine Haftung und Kosten für Schäden, welche in Folge von Verlust, Beschädigungen, Handhabung, Lagerung, Anwendung und Entsorgung dieses Produktes entstehen. Forderungen aufgrund von Mängeln müssen innerhalb von 3 Monaten, nach Erhalt der Ware, unter Angabe der Margenummer angezeigt werden. Wir bewahren uns das Recht die Zusammensetzung zu ändern, wenn sich Rohstoffeigenschaften ändern. Dieses Datenblatt ersetzt alle vorherigen Spezifikationen.