

# PRODUKTINFORMATION

## COROPUR-SPRITZVERDÜNNER T-1900

<b><u>Produktbeschreibung:</u></b>	Coropur-Spritzverdünner T-1900 ist ein Lösungsmittelgemisch.
<b><u>Anwendungsbereich:</u></b>	Coropur-Spritzverdünner T-1900 wird für die Verdünnung der COROPUR-Beschichtungen verwendet, um die Verarbeitungsviskositäten für Sprüh- und Airless-verfahren einzustellen. Coropur-Spritzverdünner T-1900 wird ebenfalls zum Reinigen der Sprühgeräte empfohlen.
<b><u>Lösemittel:</u></b>	Xylol
<b><u>Farbe:</u></b>	Farblos
<b><u>Aggregatzustand:</u></b>	Flüssig
<b><u>Dichte:</u></b>	0,87 g/cm <sup>3</sup>
<b><u>Flammpunkt:</u></b>	+17°C
<b><u>Entzündungstemperatur:</u></b>	+ 470°C (DIN 51794)
<b><u>Gebinde:</u></b>	1 kg, 5 kg, 10 kg and 180 kg
<b><u>Lagerzeit:</u></b>	18 Monate in ungeöffneten Original-Gebinde bei kühlen und trockenen Lagerbedingungen.
<b><u>Herausgabedatum:</u></b>	Juni 2000

Bitte dieses Merkblatt dem Verarbeiter weitergeben.  
Diese Druckschrift soll Sie beraten. Die Angaben beruhen auf eingehenden Untersuchungen, jedoch kann keine Verbindlichkeit daraus abgeleitet werden. Da wir um eine ständige Weiterentwicklung unserer Produkte bemüht sind, empfiehlt es sich, das Datum dieses Merkblattes zu beachten und sich gegebenenfalls zu erkundigen, ob inzwischen Eigenschaften geändert wurden. Bei Unklarheiten fordern Sie einen unserer Technischen Berater für eine Detailbesprechung an.

REMA TIP TOP GmbH  
Business Unit Industrie  
Gruber Straße 63  
85586 Poing  
Telefon: +49 (0)81 21/7 07-2 55  
Telefax: +49 (0)81 21/7 07-2 22

REMA TIP TOP GmbH	PRODUKTINFORMATION PI_COROPUR_SPRITZVERDUENNER.DOC	index Avom 01.06.2000
Seite: 1/1	API	ersetzt Ausgabe vom