

## WL-Spezialreiniger

### *Beschreibung:*

Universell und intensiv einsetzbarer Spezialreiniger für fast alle Untergründe.

### *Anwendung und Einsatzbereich:*

**WL Spezialreiniger** ist ein Reinigungsmittel aus speziell wasserlöslichen Rohstoffen, welche in einem idealen Mischverhältnis zusammen gesetzt wurden. Die Zusammensetzung erlaubt eine gründliche Reinigung von Gerätschaften, welche mit **wasserlöslichen oder lösungsmittelhaltigen Produkten** verschmutzt sind.

**WL Spezialreiniger** eignet sich vorzüglich zum Lösen von frischen und angetrockneten Ölen, Kunstharz, Nitrofarben und 2K-Lacken sowie von wasserlöslichen Produkten, ohne eine Flockenbildung hervorzurufen. O-Ringe (Kautschuk) und PE, PP-Dichtungen werden nicht angegriffen.

**WL Spezialreiniger** wird als Reinigungsmittel für Pinsel, Spritzpistolen, Airless-Geräte, Schläuche, usw. eingesetzt. Der Reiniger kann auch eingesetzt werden auf Metalluntergründen zum Entfetten und Lösen von Ölen, beseitigen von Gummispuren, Klebstoffresten, PUR-Schaum, Bitumen und Silikondichtstoffen (*in frisch aufgetragenem Zustand*) sowie zur Vorbereitung von Klebeflächen oder Entfernung allgemeiner Oberflächenverschmutzungen. Lackierte Oberflächen oder Plexiglas werden nicht angegriffen.

**WL Spezialreiniger** kann ohne Probleme mit Wasser ab/nachgewaschen werden.

**WL Spezialreiniger** gewährleistet auch bei längerem Gebrauch im offenen Gefäss eine hervorragende Lösekraft. „**WL Spezialreiniger kann nicht unterwässert werden!**“

### *Physikalisch-chemische Daten und Kennwerte:*

<i>Farbe:</i>	klar farblos
<i>Geruch:</i>	lösemittelartig
<i>Dichte bei 20°C:</i>	0,819 g/cm <sup>3</sup>
<i>Verdunstungszahl:</i>	5.5 (Äther = 1)
<i>Flammpunkt:</i>	- 19°C
<i>Lagergefährdungsklasse:</i>	3
<i>Wassergefährdungsklasse:</i>	1
<i>VOC Gehalt:</i>	98.82%

### *Bemerkungen / Hinweise:*

Beachten Sie bitte die Vorschriften des Gewässerschutzes, des Brandverhütungsdienstes sowie die Verordnung der SUVA über den Umgang mit organischen und anorganischen Lösungsmitteln.