



TECHNISCHES MERKBLATT

# OLI-PUR Verdünnung V15

Verdüner für lösemittelhaltige Lack.- bzw. Beizsysteme, sowie zur Reinigung von Arbeitsgeräten

## Sortiment

OLI-PUR Verdünnung V15	Anz. Je VPE	1 x 5L	2 x 5L	1 x 30L
A01975		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

## Anwendungsbereich

- Verdüner für lösemittelhaltige Lacksysteme, wie 1- und 2- komponentige Acryl.- oder NC-Lacke, sowie Lacke auf Basis von Polyurethanharzen (PU, PUR, DD).
- Verdünnung bzw. Farbanpassung von Lösemittelbeizen OLI-Beize Brillant und OLI-Beize Rustikal
- Reinigung von Arbeitsgeräten
- Für professionelle Verarbeiter

## Eigenschaften

- Aromatenfrei
- Gute Reinigungswirkung
- Fördert die Entlüftung auf grobporigen Hölzern und minimiert Bläschenbildung
- Farblos

## Zusammensetzung

Essigsäureester

## Systemprodukte

Basis

Zugabe Menge

OLI-CRYL 25.50 | 1K+2K  
Mehrschichtlack

max. 10%

OLI-CRYL 40.55 | 1K+2K Buntlack

max. 10%

OLI-CRYL 40.40 | 1K+2K  
Füller/Isolierfüller

max. 10%

OLI-BEIZE Brillant  
OLI-BEIZE Rustikal

max. 50%

---

**Verarbeitungshinweise/  
Lagerung**

- Optimale Verarbeitungsbedingungen bei 20 °C und 50 % relative Luftfeuchte
- Einzelheiten zur Verarbeitung entnehmen Sie bitte dem technischen Merkblatt der Lack.- bzw. Beizkomponente
- Trocken, jedoch kühl. Anbruchgebinde gut verschließen. Entzündlich! Behälter an einem gut gelüfteten Bereich aufbewahren und nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.
- Verdünner bitte immer unter langsamen Rühren zugeben. 2K Systeme bitte immer erst nach der Härterzugabe verdünnen.
- **Wichtig:** Bei Fremdprodukten ist immer eine Verträglichkeit zu prüfen

---

**Haltbarkeit**

- Im original verschlossenen Gebinde 24 Monate. Lagerung und Transport nicht über +30°C.

---

**Sicherheit**

Kennzeichnung und Sicherheitshinweise im Sicherheitsdatenblatt unter [www.oli-lacke.de](http://www.oli-lacke.de).

---

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift können nur unverbindlich beraten. Sie basieren auf unseren Erfahrungen und dem derzeitigen Erkenntnisstand aus der Praxis. Sie entbinden den Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Hiermit verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit. Stand: 09.1.2024\_TT

---