



# Technische Daten



Photocentric  
Harz-Reiniger



## Spezifikationen

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Der photozentrische Harzreiniger wurde für eine gründliche, schnelle und einfache Entfernung von Photopolymerharz von Druckteilen entwickelt. Es ergibt eine saubere, glatte Oberfläche ohne unerwünschte Oberflächenrisse.

### VERARBEITUNGSANWEISUNGEN

Für die besten Ergebnisse besprühen Sie die Oberfläche Ihres Druckteils mit dem Harzreiniger von Photocentric, bis alle nicht ausgehärteten Materialien entfernt wurden. Alternativ kann das Teil in einen kleinen Topf mit Harzreiniger in einem Ultraschallbad für 5 Minuten ohne Hitze eingetaucht werden. Die Teile können nun nachbelichtet werden. Bitte beachten Sie die auf dem TDS des von Ihnen verwendeten Harzes angegebene Nachbelichtung.

### EIGENSCHAFTEN DER FLÜSSIGKEIT

**Erscheinungsform:** Durchsichtig

**Dichte:** 0.9 g/cm<sup>3</sup>

**Viskosität:** 5.5 cPs @25°

**Mischbarkeit mit**

**Wasser:** 100% mit Wasser mischbar

**Flammpunkt:** T>130 degrees  
(geschlossener Behälter)

**Reinigung:** Wasser

**Geruch:** Vernachlässigbar

**Verfügbar in 1L und 5L Flaschen.**