

# IMPRIMO® Cleaning Liquid

## Verarbeitungshinweise

### Beschreibung:

IMPRIMO® Cleaning Liquid ist ein wasserbasierendes Reinigungsmittel zum Entfernen von generativen Harzresten an 3D-Druck-Bauteilen in einem geeigneten Reinigungsgerät wie dem RS wash oder Ultraschallreinigungssystemen.

### Verwendungszweck:

Reinigung von 3D-Druck-Bauteilen.

### Anwendung:

3D-Druck-Bauteile mit flüssigen Harzrückständen in die Reinigungsflüssigkeit geben und zur Vorreinigung in einem geeigneten Reinigungsgerät wie dem RS wash oder Ultraschallgerät gemäß Herstellerangaben reinigen. Gereinigte Bauteile anschließend mit Isopropanol abspülen.

Je nach Viskosität des zu reinigenden Harzes kann die Konzentration des Reinigungsbades mit Wasser bis zu 50% verdünnt werden.

Die Verarbeitungstemperatur von IMPRIMO® Cleaning Liquid darf 50°C nicht überschreiten.

Bei anderen Reinigungsgeräten als dem RS wash sollte die Kompatibilität zunächst an einer unauffälligen Stelle des Flüssigkeitsbehälters getestet werden.

Weitere Informationen zum Gebrauch und zur Entsorgung des Produktes entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt unter [www.scheu-dental.com/service/datenblaetter/](http://www.scheu-dental.com/service/datenblaetter/)

Alle Hinweise zur Verarbeitung unserer Materialien – in mündlicher, schriftlicher oder praktischer Form – erfolgen nach bestem Wissen und sind als Hinweise zu verstehen. Der Einsatz und die Verarbeitung erfolgen außerhalb unserer Kontrolle.

### Lieferprogramm:

IMPRIMO® Cleaning Liquid		
IMPRIMO® Cleaning Liquid	1,0 l	REF 6533

