

# Puloclean LF

## Beschreibung

Puloclean LF ist ein monomerfreies, farbloses Lösungsmittel. Durch seinen milden, angenehmen Geruch ist Puloclean LF besonders zur Verarbeitung in geschlossenen Räumen geeignet. Eine Kennzeichnung als Gefahrstoff wird nicht benötigt.

Puloclean LF wurde speziell für den GFK/CFK-Bereich entwickelt und wird zum Reinigen von Anlagenteilen, zum Säubern von Pinseln, Entlüfterrollen und anderen Werkzeugen verwendet.

Der Reiniger wird mittels Lappen auf die mit Harzen verunreinigten Stellen aufgetragen. Nach einer kurzen Einwirkzeit lässt sich die Verunreinigung dann mit einem Lappen oder ähnlichem aufnehmen. Pinsel, Entlüfterrollen oder andere kleinere Teile können in ein mit Puloclean LF befülltes Bad über Nacht zur leichteren Reinigung eingelegt werden.

## Spezifikationsdaten

Parameter	Einheit	Wert	PM
Wasser	%	max. 0,2	MA0337
Farbzahl	Hazen/APHA	max. 15	MA0401
Estergehalt	%	max. 99	MA0400
Säurezahl	mg KOH/g	max. 0,5	MA0338

## Typische Kenndaten

Eigenschaft	Einheit	Wert	PM
Dichte (bei 20°C)	g/ml	1,075 – 1,093	
Wasserlöslichkeit (bei 20°C)	wt%	5,30 – 5,70	
<i>Siedeanalyse</i>			
Siedebeginn	°C	190	
Siedeende		235	
Erstarrungspunkt	°C	-20	
Dimethyladipat	%	6 – 50	MA0400
Dimethylglutarat	%	40 – 71	MA0400
Dimethylsuccinat	%	15 – 27	MA0400
Brechungsindex (nD20)	-	1,422 – 1,427	

Die vorstehend genannten rechtlich unverbindlichen Zusatzinformationen (typische Kenndaten) stammen von Dritten und werden von PULTEX nach bestem Wissen weitergegeben, ohne dass diesbezüglich ein Anspruch auf Richtigkeit und/oder Vollständigkeit erhoben werden kann. Diese Zusatzinformationen können von PULTEX nicht geprüft oder bestätigt werden. Sollten hier angegebene rechtlich unverbindliche Zusatzinformationen unzutreffend oder unvollständig sein, können hieraus keine Ansprüche gegenüber PULTEX hergeleitet werden.