



## MERGINOL 240

Merginol 240 ist ein Pflanzenöl basiertes Polyol mit primären und sekundären Hydroxylgruppen. Es besitzt einen sehr hohen Anteil nachwachsender Rohstoffe.

Typische Werte:

Viskosität bei 25 °C [mPa*s]:	1.500 - 2.500
Hydroxylzahl [mg KOH/g] / Hydroxylgehalt [%]:	150 - 180 / 5,1
Mittlere Funktionalität:	5,1
Wassergehalt [%]:	max. 0,1

Die vorstehenden Angaben dienen lediglich der Orientierung. Eine Garantie für die Eigenschaften der mit unseren Produkten hergestellten Erzeugnisse ist damit nicht verbunden. Gesetzliche sowie patentrechtliche Vorschriften sind zu beachten.