

## SyncoPol EL2002

<b>CHEMISCHE BEZEICHNUNG</b>	Hexandisäure, Polymer mit 1,4-Butandiol und 1,2-Ethandiol
<b>CAS-NUMMER</b>	26570-73-0
<b>FUNKTION</b>	Polyesterspolyol für Polyurethan-Anwendung
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	Aussehen..... klare Flüssigkeit Farbe..... klare Flüssigkeit Wassergehalt, % .....max. 0.20 Hydroxylzahl, mg KOH/gm.....1,085 – 1,160 Säurezahl, mg KOH/gm..... 0.20 – 1.00 Farbe, Pt-Co .....max. 3
<b>INFORMATIONSSANGABEN</b>	Viskosität (25°C), cps.....1,400 – 1,650 Geruch..... milder Geruch
<b>ANWENDUNG</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Isolierschaum im Kühlschrank,</li><li>• Bau von Dämmplatten für die Konstruktion.</li></ul>