

## SyncoPol S660

<b>NAZWA CHEMICZNA</b>	Poliol polieterowy
<b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b>	Wygląd .....klarowna ciecz
	Liczba hydroksylowa, mg KOH/g .....53 - 59
	Woda, % (m/m).....max. 0,10
	Liczba kwasowa, mg KOH/g ..... 0,01 – 0,50
	Lepkość w temperaturze 25°C, cps ..... 26 000 – 40 000
<b>ZASTOSOWANIE</b>	Wielofunkcyjny poliol polieterowy przeznaczony do produkcji sztywnych pian poliuretanowych. Jest odpowiedni zarówno w przypadku pian o wysokiej, jak i niskiej gęstości. SyncoPol S660 może być stosowany samodzielnie lub w połączeniu z innymi poliolami i uniepalniaczami w celu uzyskania różnych stopni usieciowania.