

SyncoPol SR680

NAZWA CHEMICZNA	Poli (propylenoksy) sacharoza
NUMER CAS	009049-71-2
FUNKCJA	Poliol polieterowy do zastosowań poliuretanowych
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny.....klarowna ciecz Barwa..... przejrzysta do żółtawej Zawartość wody, %max. 0.10 Liczba hydroksylowa, mg KOH/gm..... 365 – 395 Liczba kwasowa, mg KOH/gm..... 0.01 – 0.30
DANE INFORMACYJNE	Masa atomowa, g/mol ~680 Lepkość (25°C), cps 10,000 – 14,000 Zapach łagodny zapach
ZASTOSOWANIE	<ul style="list-style-type: none">• izolacja urządzeń, panele izolacyjne, izolacja formowana na miejscu instalacji,• pojazdy - chłodnie,• pianka blokowa i natryskowa.