

SyncoPol SS480

NAZWA CHEMICZNA	Poli (propylenoksy) sorbitol, poli (propylenoksy) sacharoza
NUMER CAS	52625-13-5, 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..... 475 – 505 Liczba kwasowa, mg KOH/gm.....max. 0.30
DANE INFORMACYJNE	Masa atomowa, g/mol ~480 Lepkość (25°C), cps5,000 – 7,000 Zapach łagodny zapach
ZASTOSOWANIE	<ul style="list-style-type: none">• izolacja urządzeń, panele izolacyjne, izolacja formowana na miejscu instalacji,• pojazdy - chłodnie.