

ROKAmid R2

NAZWA CHEMICZNA	Polioksyalkilenoamid kwasów tłuszczowych
NAZWA INCI	-
NUMER CAS	-
FUNKCJA	Emulgator, środek spieniający
WYMAGANIA TECHNICZNE	<p>Wygląd zewnętrzny ciecz lub półpłynna pasta ulegająca rozwarstwieniu barwy żółtej do jasnobrązowej</p> <p>pH 1 % roztworu 6,0 ÷ 8,0</p> <p>Woda, %(m/m) max. 0,5</p> <p>Punkt zmętnienia (roztwór butylodiglikol/woda), °C 74 ÷ 80</p>
DANE INFORMACYJNE	<p>Rozpuszczalność w wodzie..... dobra</p> <p>Inne rozpuszczalniki..... aceton, etanol, benzen</p> <p>Gęstość w temperaturze 25 °C, g/ml..... 1,00 ÷ 1,05</p> <p>Temperatura wrzenia, °C powyżej 220 z rozkładem</p> <p>Temperatura krzepnięcia, °C..... -5 ÷ 0</p> <p>Temperatura zapłonu, °C około 220</p>
ZASTOSOWANIE	W chemii gospodarczej jako składnik środków piorących, myjących i pomocniczych.