

ROFLUID H

NAZWA CHEMICZNA	Wodny roztwór eteru polikarboksyłanowego (Kwas 2-propenowy, polimer z etenolem, sól sodowa)
NUMER CAS	27599-56-0
FUNKCJA	Superplastyfikator
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temp. 20-25°C ciecz żółta do brązowej pH 3.5-7,0 Substancja sucha, % (m/m) max. 50 Gęstość w 20 °C, g/cm ³ 1.10-1,12
DANE INFORMACYJNE	Rozpuszczalność w wodzie dobra Lepkość [cm ² /s] 4-6 Zapach łagodny
ZASTOSOWANIE	Produkt wykorzystywany do produkcji domieszek do betonów prefabrykowanych i towarowych. W pełni kompatybilny z innymi produktami należącymi do grupy Rofluid.