

Betoplast K

NAZWA CHEMICZNA	Wodny roztwór anionowych i niejonowych związków powierzchniowo czynnych
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny ciecz jednorodna barwy niebieskiej pH produktu 6,5 ÷ 7,5 Sucha substancja, %(m/m) min. 3 *) – metodę udostępnia się na życzenie odbiorcy
DANE INFORMACYJNE	Rozpuszczalność w wodzie.....bardzo dobra Inne rozpuszczalniki..... metanol, etanol, glikol etylenowy Gęstość w temperaturze 20 °C, g/ml..... około 1,004 Temperatura krystalizacji, °C około 1
ZASTOSOWANIE	Surowiec do produkcji domieszek dla budownictwa.