

Superplastyfikator CP

NAZWA CHEMICZNA	Polimer soli wapniowej kwasu naftalenosulfonowego z formaldehydem (proszek)
NUMER CAS	37293-74-6
FUNKCJA	Superplastyfikator, Upłynniacz
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temp. 20-25°Cproszek barwy jasnobrązowej Substancja aktywna, %(m/m)min.90 pH of 5% roztworu 6.0-9.0 Zawartość wodymax. 10 Chlorki, % (m/m)max. 0.05
DANE INFORMACYJNE	Rozpuszczalność w wodzie dobra Inne rozpuszczalnikimetanol
ZASTOSOWANIE	W budownictwie jako domieszka uplastyczniająca i upłynniająca beton i zaprawy cementowe, a także w produkcji wyrobów gipsowych, np. płyt kartonowo-gipsowych.