

Superplastyfikator CP

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Naphthalensulfonsäure, Polymer mit Formaldehyd, Calciumsalz (pulver)
CAS-NUMMER	37293-74-6
FUNKTION	Verflüssiger, Fließmittel
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	<p>Äußeres Aussehen bei einer Temperatur von 20-25°C Pulver Farbe: hellbraun</p> <p>Wirkstoff % (m/m).....min.90</p> <p>pH-Wert der dreiprozentigen Lösung 6.0-9.0</p> <p>Wassergehalt.....max. 10</p> <p>Chloride, % (Massenanteil).....max. 0.05</p>
INFORMATIONSSANGABEN	<p>Wasserlöslichkeit..... gut</p> <p>Sonstige Lösungsmittel.....Methanol</p>
ANWENDUNG	Wird im Bauwesen als Verflüssiger und Fließmittel für Beton und Zementmörtel sowie zur Herstellung von Gipszeugnissen, z.B. Gipskartonplatten, eingesetzt.