

# Superplastyfikator CP

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