

# Superplastyfikator BGP

<b>CHEMISCHE BEZEICHNUNG</b>	Naphthalensulfonsäure, Polymer mit Formaldehyd, Natriumsalz (pulver)
<b>CAS-NUMMER</b>	9084-06-4
<b>FUNKTION</b>	Verflüssiger, Fließmittel
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	Äußeres Aussehen bei einer Temperatur von 20-25°C ..... Pulver Farbe: hellbraun pH-Wert der fünfprozentigen Lösung ..... 7.5-10.5 Wassergehalt, % (Massenanteil) .....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 Gipserzeugnissen, z.B. Gipskartonplatten, eingesetzt.