

Dyspergator RP

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Naphthalensulfonsäure, Polymer mit Formaldehyd, Natriumsalz (Pulver)
CAS-NUMMER	9084-06-4
FUNKTION	Dispergator, Emulgator
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	Äußeres Aussehen Pulver Farbe: hellbraun pH-Wert der dreiprozentigen Lösung 6.5-8.5 aktive Substanz, % (Masseanteil) min. 77 Natriumsulfat, % (Masseanteil)max. 15 Wassergehalt, % (Massenanteil) max. 8 Chloride, % (Massenanteil).....max. 0.05
INFORMATIONSSANGABEN	Wasserlöslichkeit gut Sonstige Lösungsmittel.....Methanol
ANWENDUNG	Der Dispergator RP wird zur Produktion von synthetischem Kautschuk mit dem Verfahren der Emulsionspolymerisation angewendet.