

EXOdis PC540A

NAZWA CHEMICZNA	Wodny roztwór soli amonowej karboksylowanego kopolimeru z grupami hydrofobowymi
NAZWA INCI	-
NUMER CAS	-
FUNKCJA	Środek dyspergujący
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20±25)°C..... ciecz pH 10% roztworu6 ÷ 8 Sucha pozostałość, %(m/m).....24 ÷ 26
DANE INFORMACYJNE	Masa cząsteczkowa (GPC), g/mol około 10 000 Rozpuszczalność w wodzie..... dobra Gęstość w temperaturze 20°C, g/mL..... około 1,09 Lepkość w temperaturze 20°C, cP około 100 Zapach..... charakterystyczny
ZASTOSOWANIE	EXOdis PC540A jest anionowym polimerycznym środkiem dyspergującym dla wypełniaczy mineralnych i pigmentów nieorganicznych, w szczególności bieli tytanowej. Produkt dedykowany jest jako pierwszorzędowy dyspergator dla szerokiego spektrum farb białych. Zapewnia doskonałą stabilność i znacząco poprawia wodoodporność wyrobów farbiarskich. Produkt wykazuje właściwości antykorozyjne.