

## ROFLEX R250

<b>NAZWA CHEMICZNA</b>	Modyfikowane fosforany arylowe
<b>NUMER CAS</b>	-
<b>FUNKCJA</b>	Plastyfikator
<b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b>	Wygląd zewnętrzny w temp. 20-25°C.....jednorodna, klarowna ciecz Liczba kwasowa, mg KOH/g ..... max. 0,1 Gęstość w temp. 25°C, g/cm <sup>3</sup> .....1,25 - 1,27 Lepkość w temp. 25 °C, mPa·s ..... 209-290
<b>DANE INFORMACYJNE</b>	Inne rozpuszczalniki ..... metanol, etanol, aceton Zapach..... słaby, estrowy Masa molowa, g/mol ..... 326 - 574 Temperatura zapłonu, °C ..... min. 225 Bezhalogenowy
<b>ZASTOSOWANIE</b>	W przemyśle tworzyw sztucznych i lakierów jako środek zmiękczejący (plastyfikator).