

ROFLEX TIP

NAZWA CHEMICZNA	Mieszanina fosforanu fenylo-izopropylfenylowego oraz fosforanu <i>tert</i> -butylfenylo-fenyłowego
NUMER CAS	-
FUNKCJA	Plastyfikator
WYMAGANIA TECHNICZNE	<p>Wygląd zewnętrzny w temp. 20-25 °Cjednorodna, klarowna ciecz</p> <p>Liczba kwasowa, mg KOH/gmax. 0,1</p> <p>Gęstość w temp. 25 °C, g/mL1,16 - 1,20</p> <p>Lepkość w temp. 25 °C, mPa·s 48 - 67</p> <p>Temperatura zapłonu, °C.....min. 228</p>
DANE INFORMACYJNE	<p>Masa cząsteczkowa, g/mol 326 - 494</p> <p>Temperatura krzepnięcia, °Cponiżej -15</p> <p>Inne rozpuszczalniki.....metanol, etanol, aceton</p> <p>Zawartość fenolu, % (m/m)max. 0,05</p> <p>Zapach..... słaby, estrowy</p> <p>Produkt nie zawiera halogenów.</p>
ZASTOSOWANIE	Stosowany jako środek zmiękczejący w przetwórstwie PCW oraz syntetycznego kauczuku.