

EXOfos PB-139

NAZWA CHEMICZNA	Ester fosforowy alkoholu C13, etoksylogowany, 9TE
NUMER CAS	9046-01-9
FUNKCJA	Anionowy związek powierzchniowo czynny
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temperaturze 40°C ciecz Barwa w skali Gardnera w 40°C max 3 Liczba kwasowa (do pierwszego punktu przegięcia), mg KOH/g wynikowo Liczba kwasowa (do drugiego punktu przegięcia), mg KOH/g 87 ÷ 117 Kwas fosforowy, %(m/m) wynikowo Woda, %(m/m) max 1
DANE INFORMACYJNE	Rozpuszczalność w wodzie dobra Temperatura krzepnięcia, °C około -2 Gęstość w temperaturze 20°C, g/mL około 1,08
ZASTOSOWANIE	Produkt stosowany w obróbce metali, w przemyśle tekstylnym i preparatach do czyszczenia powierzchni twardych.