

## EXOfos PB-184

<b>NAZWA CHEMICZNA</b>	Ester fosforowy alkoholu oleilowego, etoskiowany, 4TE
<b>NUMER CAS</b>	39464-69-2
<b>FUNKCJA</b>	Anionowy związek powierzchniowo czynny
<b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b>	<p>Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20±25)°C.....lepka ciecz</p> <p>Barwa w skali Gardnera w (20±25)°C.....max 12</p> <p>Liczba kwasowa (do pierwszego punktu przegięcia), mg KOH/g..... 82,0 ÷ 92,0</p> <p>Liczba kwasowa (do drugiego punktu przegięcia), mg KOH/g..... 135 ÷ 160</p> <p>Kwas fosforowy, %(m/m).....max. 2</p> <p>Woda, %(m/m) ..... max 1</p>
<b>DANE INFORMACYJNE</b>	<p>Rozpuszczalność w wodzie..... niska</p> <p>Lepkość w temperaturze 20°C, cP .....około 2300</p> <p>Gęstość w temperaturze 20°C, g/mL.....około 1,03</p>
<b>ZASTOSOWANIE</b>	Produkt stosowany w obróbce metali, w przemyśle tekstylnym i preparatach do czyszczenia powierzchni twardych.