

EXOfos PB-267

| | |
|-----------------------------------|---|
| ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ | Эфир фосфора спирта C12-14, этоксилированный, 7ЭО |
| НАЗВАНИЕ INCI | POE (7) Lauryl Phosphate |
| НОМЕР CAS | 68511-37-5 |
| ФУНКЦИЯ | Эмульгатор |
| ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ | <p>Внешний вид при температуре 40°C жидкость</p> <p>Цвет по шкале Гарднера при температуре 40°C макс. 2</p> <p>Кислотное число (до второй точки перегиба), мКОН/г 100 ÷ 125</p> <p>Вода, %(м/м) макс. 1</p> |
| ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ | <p>Растворимость в воде хорошо</p> <p>Другие растворители нефтяное масло, рапсовое масло, этанол, ацетон</p> <p>Плотность при температуре 25°C, г/мл около 1,05</p> <p>Вязкость при 25 ° C, мПа · с около 600</p> <p>Температура затвердевания, °C около 17</p> |
| ПРИМЕНЕНИЕ | EXOfos PB-267 представляет собой эфир фосфорной кислоты с эмульгирующими и смазывающими свойствами. Используется в жидкостях для металлообработки. |