

EXOemul OM2

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Смесь
НАЗВАНИЕ INCI	-
НОМЕР CAS	-
ФУНКЦИЯ	Эмульгатор
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при температуре (20÷25)°C ...желтая жидкость с тенденцией становится мутной</p> <p>Цвет по шкале Гарднера при температуре (20÷25)°Cмакс. 6</p> <p>pH 1% раствора 5,0 ÷ 7,0</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Растворимость в воде слабая</p> <p>Другие растворители октанол, метанол, ацетон этиловый эфир</p> <p>Вязкость при температуре 20°C, мПас ок. 50</p> <p>Плотность при температуре 20°C, г/мл 0,900 ÷ 1,000</p> <p>Температура затвердевания, °C ок. 1</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>EXOemul OM2 представляет собой смесь поверхностно-активных веществ, обладающих эмульгирующими свойствами в отношении препаратов на основе минерального масла. Продукт обладает высокой способностью к эмульгированию и обеспечивает стабильность эмульсии.</p>