

## EXOdis PC445

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ</b>    | Смесь неионных смачивающих и диспергирующих агентов   |
| <b>НАЗВАНИЕ INCI</b>          | -   |
| <b>НОМЕР CAS</b>              | -   |
| <b>ФУНКЦИЯ</b>                | Диспергирующий агент  |
| <b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</b> | <p>Внешний вид при температуре (20÷25)°C ..... от желтой до желтой жидкости</p> <p>Цвет по шкале Гарднера при температуре (20÷25)°C.... макс. 4</p> <p>pH 1% раствора..... 6 ÷ 8</p> <p>Активное вещество, % (м/м) ..... 89 ÷ 92</p>  |
| <b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b>         | <p>Плотность при 20°C, г/мл..... около 1,05</p> <p>Растворимость в воде..... хорошо</p> <p>Вязкость при 20°C, мПа·с ..... около 940</p>   |
| <b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>             | <p>EXOdis PC445 представляет собой смесь неионогенных поверхностно-активных веществ, предназначенных для приготовления водных пигментных концентратов, в основном на основе органических пигментов (в частности, фталоцианинов). Этот агент позволяет получить высокую концентрацию пигмента при низкой вязкости и очень хорошую совместимость с латексной краской. EXOdis PC 445 также можно использовать в качестве добавки к водорастворимым краскам для лучшего развития цвета при окрашивании органическими пигментами, также в форме концентратов. Рекомендуемый уровень использования составляет 5-25% в концентратах органических пигментов и 0,1-1% в готовом составе краски. Продукт не содержит летучих органических соединений и этоксилированных нонилфенолов.</p> |