

Roksol MSL

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Смесь поверхностно-активных веществ и ингибиторов коррозии
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний виджидкость с консистенцией густого масла, от желтого до светло-коричневого цвета</p> <p>pH 1% раствора..... 6,0 ÷ 8,0</p> <p>Вода, (m/m) %.....8 ÷ 10</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Растворимость в водеобразует эмульсию</p> <p>Запаххарактерный</p> <p>Плотность при температуре 20°C, г/см³около 1,015</p> <p>Динамическая вязкость при 25°C, мПасоколо 190</p> <p>Температура затвердевания, °Cниже -15</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	Компонент композиции для мытья и обезжиривания металлических поверхностей.