



# РУСИНДАСТРИ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

### РИМАОЙЛ 08Т

Жидкость для обработки металла резанием и шлифованием, при средней и тяжелой интенсивности

390047, г. Рязань, Куйбышевское ш., д. 43, оф. 1

ИНН 6230091050 КПП 623001001

Тел.: 8 800100 72 83

+7 4912 520-295

Email: [commercial@rusindustry.ru](mailto:commercial@rusindustry.ru)

Internet: [www.rusindustry.ru](http://www.rusindustry.ru)

Система менеджмента качества сертифицирована на соответствие требованиям ISO 9001-2015

<b>Область применения</b>	<p><b>РимаОйл 08Т</b> - прозрачная полусинтетическая безнитритная смазочно-охлаждающая жидкость, поставляемая в виде водорастворимого концентрата.</p> <p><b>РимаОйл 08Т</b> - рекомендуется для обработки всех черных и большинства цветных металлов резанием и шлифованием, как на отдельных станках, так и в централизованных системах.</p>								
<b>Свойства</b>	<table><tr><td>Внешний вид концентрата</td><td>Прозрачная жидкость от желтоватого до светло-зеленого цвета</td></tr><tr><td>Плотность, г/см<sup>3</sup></td><td>1,03-1,08</td></tr><tr><td>Водородный показатель (рН) (5%)</td><td>9,2-10,1</td></tr><tr><td>Коэффициент рефрактометра</td><td>2,3</td></tr></table>	Внешний вид концентрата	Прозрачная жидкость от желтоватого до светло-зеленого цвета	Плотность, г/см <sup>3</sup>	1,03-1,08	Водородный показатель (рН) (5%)	9,2-10,1	Коэффициент рефрактометра	2,3
Внешний вид концентрата	Прозрачная жидкость от желтоватого до светло-зеленого цвета								
Плотность, г/см <sup>3</sup>	1,03-1,08								
Водородный показатель (рН) (5%)	9,2-10,1								
Коэффициент рефрактометра	2,3								
<b>Преимущества</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>-специально отобранные сырьевые материалы обеспечивают долгий срок эксплуатации жидкости;</li><li>-обеспечивает хорошее моющее действие;</li><li>-защищает от коррозии – нет необходимости в дополнительной коррозионной защите готовой продукции;</li><li>-обеспечивает быстрое осаждение взвешенных частиц;</li><li>-незначительное пенообразование.</li></ul>								
<b>Параметры применения</b>	<table><tr><td>Рекомендуемые концентрации:</td><td></td></tr><tr><td>Шлифование, вальцешлифование</td><td>3-4%</td></tr><tr><td>Сверление, лезвийная обработка</td><td>5-7%</td></tr><tr><td>Обточка, фрезеровка, точение</td><td>5-8%</td></tr></table>	Рекомендуемые концентрации:		Шлифование, вальцешлифование	3-4%	Сверление, лезвийная обработка	5-7%	Обточка, фрезеровка, точение	5-8%
Рекомендуемые концентрации:									
Шлифование, вальцешлифование	3-4%								
Сверление, лезвийная обработка	5-7%								
Обточка, фрезеровка, точение	5-8%								
<b>Приготовление</b>	<p><b>РимаОйл 08Т</b> легко смешивается, требуя лишь обычного перемешивания. Для автоматического смешивания рекомендуется использование дозирующего оборудования. В нормальных условиях начальная температура воды должна составлять 5-25 °С.</p>								
<b>Хранение</b>	От 0°С до +40 °С, 12 месяцев.								