



РУСИНДАСТРИ

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

РИМАОЙЛ 15

Высокоэффективный концентрат
Смазочно-охлаждающей жидкости

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

Internet: www.rusindustry.ru

Система менеджмента качества сертифицирована на
соответствие требованиям ISO 9001-2015

Область применения	<p>РимаОйл 15 – концентрат водорастворимой, полусинтетической смазочно-охлаждающей жидкости с содержанием минерального масла до 20%.</p> <p>РимаОйл 15 – предназначена для обработки стали, чугуна, цветных металлов, а также изделий из алюминия резанием и шлифованием при средних и тяжелых режимах обработки, хорошо подходит для волочения. Продукт специально разработан для использования в сочетании с жесткой водой (до 15 °Ж) в индивидуальных станках и центральных системах.</p>								
Свойства	<table><tr><td>Цвет</td><td>прозрачная жидкость янтарного цвета</td></tr><tr><td>Плотность, г/см³</td><td>1,05 – 1,15</td></tr><tr><td>Водородный показатель (pH) (5%):</td><td>9,50 – 10,0</td></tr><tr><td>Коэффициент рефрактометра</td><td>1,25 – 1,70</td></tr></table>	Цвет	прозрачная жидкость янтарного цвета	Плотность, г/см ³	1,05 – 1,15	Водородный показатель (pH) (5%):	9,50 – 10,0	Коэффициент рефрактометра	1,25 – 1,70
Цвет	прозрачная жидкость янтарного цвета								
Плотность, г/см ³	1,05 – 1,15								
Водородный показатель (pH) (5%):	9,50 – 10,0								
Коэффициент рефрактометра	1,25 – 1,70								
Преимущества	<ul style="list-style-type: none">-исключительно низкое пенообразование;-подобранный комплекс смазывающих компонентов обеспечивает отличные смазывающие, моющие и антикоррозионные свойства;-высокая стабильность рабочего раствора;-обеспечивает быстрое осаждение взвешенных частиц;-очень мягкий продукт, не раздражает кожу работающих;-экономный в использовании (низкие концентрации долива);-не засаливает шлифовальные круги и позволяет содержать станки в чистоте даже в жесткой воде.								
Параметры применения	<p>Рекомендуемые концентрации:</p> <table><tr><td>Обточка</td><td>5 – 7%</td></tr><tr><td>Лезвийная обработка, сверление, точение</td><td>6 – 8%</td></tr><tr><td>Волочение</td><td>5 – 8%</td></tr><tr><td>Шлифование</td><td>3 – 5 %</td></tr></table>	Обточка	5 – 7%	Лезвийная обработка, сверление, точение	6 – 8%	Волочение	5 – 8%	Шлифование	3 – 5 %
Обточка	5 – 7%								
Лезвийная обработка, сверление, точение	6 – 8%								
Волочение	5 – 8%								
Шлифование	3 – 5 %								
Приготовление	<p>РимаОйл 15 легко смешивается с водой.</p> <p>Для автоматического смешивания рекомендуется использование дозирующего оборудования. В нормальных условиях начальная температура воды должна составлять 5-25 °С.</p>								
Хранение	От +0 до +40 °С, 12 месяцев.								