



CONDOR OIL RUBBER OIL



масло технологическое, используется как компонент для производства шин и резинотехнических изделий (РТИ). Производится на основе минеральных масел селективной очистки.

## Преимущества

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



- Обеспечивает оптимальные свойства резин, вулканизатов и готовой продукции в сравнении с пластификаторами аналогичного типа
- Применимо для широкого ассортимента продуктов: для большинства типов РТИ и другой химической продукции, что позволяет снизить номенклатуру пластификаторов и растворителей на производстве
- CONDOR OILRubber Oil является неканцерогенным маслом, поскольку оно произведено из высококачественного очищенного сырья. Это позволяет использовать его при производстве резин, которые используются в постоянном контакте с человеком
- Вязкостные свойства обеспечивают высокие показатели технологичности масла. Оно обеспечивает легкость производства резиновых смесей для шин и РТИ
- Высокая температура вспышки (более 300 °С) позволяет использовать масло при любых типах вулканизации: как холодной, так и высокотемпературной. Существенно снижена пожароопасность при хранении и транспортировке
- Структурно-групповой состав позволяет сохранить пластичность и предотвращает утрату потребительских характеристик резинового изделия при низких температурах

## Техническая консультация

## Типичные физико-химические характеристики

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



<b>Показатели</b>	<b>Метод</b>	<b>CONDOR OILRubber Oil</b>
Вязкость кинематическая, мм <sup>2</sup> /с: при 100 °С, при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	30 487
Показатель преломления при 20 °С	ГОСТ 18995.2	1,4975
C <sub>A</sub> , %		7
C <sub>N</sub> , %	ASTM D 2140	23
C <sub>P</sub> , %		70
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333	302
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287	-14

По вопросам приобретения CONDOR OIL RUBBER OIL и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: