



CONDOR OIL KRAFT-OIL 46 КОМПРЕССОРНОЕ МАСЛО (20 Л.)



**Минеральное компрессорное масло Kraft-Oil 46** было специально разработано немецким производителем оборудования CONDOR OIL для компрессоров данного бренда. Является рекомендованным для всех компрессоров этой марки, именно оно заливается в новые компрессоры на заводе. Также данный смазочный материал можно использовать и на других винтовых компрессорах с масляным впрыском с температурой сжатия до 110°C.

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



[Техническая консультация](#)

**Характеристики**

Бренд:	CONDOR OIL CONDOR OIL
Артикул:	CONDOR OIL KRAFT-OIL 46 (20 л.)
Тип масла:	Минеральное
Объем фасовки:	20 л.
Индекс вязкости:	46
Вязкость при 40°C:	46 мм <sup>2</sup> /с
Вязкость при 100°C:	7,2 мм <sup>2</sup> /с
t° вспышки:	236 °C
t° застывания:	-12 °C
Применение:	Винтовые компрессоры

По вопросам приобретения CONDOR OIL KRAFT-OIL 46 КОМПРЕССОРНОЕ МАСЛО (20 Л.) и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

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



CONDOR OIL KRAFT-OIL 46 КОМПРЕССОРНОЕ МАСЛО (20 Л.)

&\_nbsp;

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