

NORD OIL Compressor Oil 68

Масло для воздушных компрессоров

Высокоэффективное беззольное масло для воздушных компрессоров, специально разработанное для соответствия строгим требованиям основных производителей компрессоров.

NORD OIL Compressor Oil 68 подходит для поршневых воздушных, винтовых и пластинчатых компрессоров. Оно также используется в системах циркуляции масла, обычных и роликовых подшипниках, комплектах шестерен, находящихся в условиях малой нагрузки и т.д.

Благодаря сочетанию высококачественного минерального базового масла и уникального комплекса присадок, NORD OIL Compressor Oil 68 обладает следующими свойствами:

- Превосходная термоокислительная стабильность.
- Повышенная надежность, работоспособность и эффективность оборудования.
- Низкая тенденция к золо- и сажеобразованию обеспечивает улучшенную производительность клапанов.
- Уменьшенная пожаро- и взрывоопасность в сливных системах.
- Исключительная защита от износа и коррозии.
- Превосходная деэмульгирующая способность уменьшает выбросы масла и коррозию, обеспечивает эффективность смазки.
- Уменьшение образования осадка и повышает срок службы коагуляторов.

Соответствует требованиям:

DIN 51506 VBL/VCL/VDL ISO 6521-DAA/DAB/DAG/DAH

Типичные физико-химические характеристики

	Единица	метод	
Марка по ISO VG		ISO 3448	68
Вязкость кинематическая при 40 °C	мм ² /с	ГОСТ 33	68.5
Вязкость кинематическая при 100 °C	мм ² /с	ГОСТ 33	9.0
Индекс вязкости		ГОСТ 25371	106
Температура вспышки в открытом тигле	°C	ГОСТ 4333	230
Температура застывания	°C	ГОСТ 20287	-37
Кислотное число	мг КОН/г	ГОСТ 11362	0.14
Зольность	%	ГОСТ 1461	0.01
Плотность при 20 °C	кг/м ³	ГОСТ 3900	880

Срок годности и хранения:

5 лет с даты изготовления. Хранение по ГОСТ 1510.

20л NRS054

205л NRS055

Меры безопасности при использовании:

По имеющейся токсикологической информации масло не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании, не требуется особых мер предосторожности, за исключением соблюдения правил личной гигиены, включая стирку загрязненной продуктами одежды и мытье загрязненных участков кожи водой с мылом.

