

## COMPRESSOR POWER 68

Масло для воздушных компрессоров

**COMPRESSOR POWER 68** – это высокоэффективное беззольное масло для воздушных компрессоров, специально разработанное для соответствия строгим требованиям основных производителей компрессоров.

**COMPRESSOR POWER 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 прямой перегонки и уникального комплекса присадок, **COMPRESSOR POWER 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.

**COMPRESSOR POWER 68** превышает следующие критерии качества:

DIN 51506 VBL/VCL/VDL

ISO 6521-DAA/DAB/DAG/DAH

### Стандартный анализ

Характеристики	Единица	Метод	Ст. значение
Класс ISO VG			68
Плотность при 15°C	кг/м <sup>3</sup>	ASTM 4052	875
Кинематическая вязкость при 100°C	мм <sup>2</sup> /с	ASTM D7042	6,6
Индекс вязкости		ASTM D2270	98
Точка вспышки в приборе Кливленда	°C	ASTM D92	>201
Точка застывания	°C	ASTM D97	-24
FZG A/8, 3/90°C		DIN 51354-2	12
Деэмульгирующая способность при 54°C, макс.	Мин.	DIN 51599	30