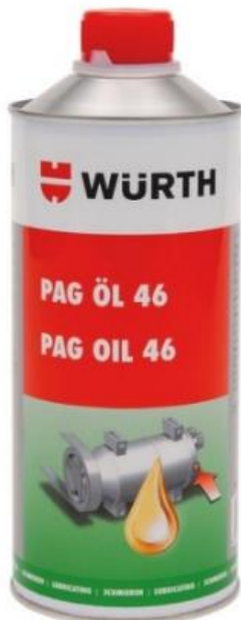


МАСЛО КОМПРЕССОРНОЕ PAG

Масло для компрессоров систем кондиционирования



Особенности

Разработано для хладагента 134а.

- Хорошие смешивающие свойства.
- Гарантированный возврат масла к компрессору.

Превосходный смазывающий эффект.

- Продление срока службы компрессора.
- Ровная работа.
- Хорошая компрессия рефрижеранта.
- Стабильная температура компрессора.
- Защита против перегрева.

Хорошая совместимость с материалами

Область применения

Применяется для сервисного обслуживания или смазывания в системах циркуляции хладагента кондиционеров транспортных средств.

Способ применения

Дополнить недостающее компрессорное масло в соответствии с количеством, рекомендованным производителем транспортного средства.

Внимание!

Не смешивать с другими маслами. Хранить в месте, защищенном от попадания воды. Избегать хранения частично использованных упаковок.

Технические характеристики

Химическая основа:	синтетическое масло (полиалкиленгликоли, более 85%)
Цвет:	светло-желтый
Плотность при +20°C:	
PAG46	0,893 г/мл
PAG100	1,2 г/мл
Вязкость кинематическая при +40°C:	
PAG46	46 мм ² /с
PAG100	100 мм ² /с
Температура вспышки:	>230°C
Температура застывания:	<40°C

Информация по артикулам

Описание	Объем	Артикул	Упаковка
PAG46 (незначительная вязкость)	250 мл	0892764025	1/12
PAG100 (высокая вязкость)	250 мл	0892764026	1/12

Приведенные данные являются только рекомендациями, основанными на нашем опыте. Так как мы не знаем, каким образом и в каких условиях будут использованы эти продукты, и не можем повлиять на эти условия, мы не несем ответственности за последствия их применения. Решение о пригодности того или иного продукта для конкретного применения может принять только сам покупатель после ознакомления с техническими паспортами на предлагаемые продукты и, если необходимо, после проведения предварительных испытаний.