

# GNV Compro Extra VDL 46

Синтетическое компрессорное масло

## Описание

**GNV Compro Extra VDL 46** – высокотехнологичное синтетическое компрессорное масло. Производится на основе синтетических базовых масел и высокоэффективного пакета присадок.

## Применение

**GNV Compro Extra VDL 46** разработано для применения в современных винтовых (роторных) компрессорах высокой мощности, эксплуатируемых на предприятиях энергетической, металлургической, нефтяной, химической, строительной, машиностроительной и других видов промышленности. Предназначено для смазывания компрессоров, работающих при температуре нагнетаемого воздуха и/или природных газов до 220°C.

## Соответствие требованиям

- **DIN 51506** VDL
- **ISO 6743-3A** -L DAJ
- **SAE** MS 1003
- **GM** LJ-3

## Преимущества

- Отличная термоокислительная стабильность позволяет использовать масло в течение длительного периода;
- Противостоит образованию шлама и отложений, которые могут приводить к проблемам, связанным с образованием отложений на клапанах, в системах рециркуляции и фильтрации;
- Высокие деэмульгирующие свойства;
- Превосходная защита от коррозии;
- Отличные противоизносные свойства.

## Типовые физико-химические свойства

Наименование показателя	Метод испытания	Значение
Вязкость кинематическая при 40°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	45
Вязкость кинематическая при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	7,6
Индекс вязкости	ASTM D 2270	136
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ASTM D 92	220
Температура застывания, °C	ASTM D 97	Минус 42
Плотность при 20°C, г/см <sup>3</sup>	ASTM D 4052	0,855

Значения приведённых физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. В дальнейшем они могут изменяться в соответствии с требованиями спецификации GNV Oil Group.

