

# VACUUMPUMP OIL



Смазочный материал для вакуумных насосов, применяемых в сельском хозяйстве.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Смазка вакуумных насосов, применяемых в сельском хозяйстве

- Лопастные насосы
- Винтовые насосы
- Двухроторные насосы

## ПРЕИМУЩЕСТВА

Высокий индекс вязкости

- Отсутствие напряжений сдвига.
- Очень хорошие противоизносные свойства.
- Антикоррозионные, антипенные свойства.
- Не поглощает кислород.
- Высокая деэмульгируемость.
- Очень хорошая совместимость с материалами эластомеров.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

TOTAL VACUUMPUMP OIL	Стандарт	Ед. измерения	Значение
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм <sup>2</sup> /с	213
Вязкость при 100°C	ASTM D445	мм <sup>2</sup> /с	18,4
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	95
Температура вспышки	ASTM D92	°C	276
Температура застывания	ASTM D97	°C	-21

TOTAL LUBRIFIANTS  
562 Avenue du Parc de l'ILE  
92000 Nanterre

VACUUMPUMP OIL  
Обновление: 10/09  
Sticker reference:



Применение данного смазочного материала в соответствии с его назначением и нашими рекомендациями не представляет особой опасности. Паспорт безопасности продукта, в соответствии с требованиями действующих в ЕС норм, может быть предоставлен по запросу местным торговым представителем.