

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.

VACUUMPUMP OIL		Единицы	
Вязкость, 40°C	°C	213	
Вязкость, 100°C	°C	18,4	
ИВ	-	95	
Т. Вспышки по Кливленду	°C	276	
Т. застывания	°C	-21	

Характеристики, приведенные в этой таблице, являются усредненными и приводятся только для сведения

« »
www.total-fina.by

VACUUMPUMP OIL
 10/2009



Применение этого смазочного материала в соответствии с его назначением и нашими рекомендациями не представляет особой опасности.