



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Eni Acer 800 – это масло предназначенное для использования в циркуляционных системах и воздушных компрессорах, которые требуют наличия противокоррозийных и антиокислительных свойств.

Eni Acer 800 особенно рекомендуется для смазки цапфовых и роликовых подшипников, кривошипных механизмов и зубчатых муфт, не требующих использования масел с противоизносными и противозадирными свойствами, соединений и сцеплений, работающих в масляной ванне, не являющихся частью автомобильных двигателей.

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Быстрое отделение воды, которая может случайно попасть внутрь системы, благодаря оптимальной деэмульгирующей способности
- Эффективная защита от ржавчины и коррозии
- Противопенные свойства и быстрое освобождение от воздуха обеспечивают целостность масляной пленки и несжимаемость масла
- Масла совместимы со всеми типами эластомеров и уплотнителей

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Свойства	Метод	Ед.измерения	Обычное значение
Внешний вид	APM 27	-	прозрачный
Плотность при 15°C	ASTM D 4052	кг/м ³	902
Вязкость при 40°C	ASTM D 445	мм ² /с	822
Индекс вязкости	ASTM D 2270	-	93
Температура вспышки (в приборе Кливленда)	ASTM D 92	°C	294
Температура застывания	ASTM D 97	°C	-3
Деэмульгируемость при 82°C	ASTM D 1401	минут	30
Кислотное число	ASTM D 974	мг KOH/г	0.08





МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Не допускается использование **Eni Acer 800** для поверхностной смазки, так как это требует наличия противоизносных и противозадирных свойств.



eni