



PRISTA® NGEО 40

МАСЛА ЗА СТАЦИОНАРНИ ГАЗОВИ ДВИГАТЕЛИ

Описание и приложение

Prista® NGEО 40 е ниско пепелно моторно масло за стационарни газови двигатели, получено при смесването на базови масла група II и последно поколение пакет присадки, което предоставя изключителна стабилност на окисление, устойчивост нитриране и термоустойчивост.

Prista® NGEО 40 е висококачествено моторно масло за стационарни газови двигатели, което запазва качествата си през целият срок на употреба. Продукта е предназначен за смазване на модерните средно до високо оборотни четиритактови стационарни газови двигатели работещи на природен газ и биогаз. **Prista® NGEО 40** е формулирано да отговаря на изискванията за съвместимост с NSCR (не-селективна каталитична редукция).

Предимства

- Намалено отложения по буталата и ниско образуване на утайки
- Отлична защита на клапаните
- Намалено ниво на пепел в горивната камера
- Удължен живот на маслото

Спецификации

	SAE 40
GE Jenbacher	Отговаря на изискванията
Wärtsilä	Отговаря на изискванията
Caterpillar	Отговаря на изискванията
Waukesha	Отговаря на изискванията
Deutz	Отговаря на изискванията
API	CF

Типични физикохимични свойства

Показател	Метод за изпитване	Типични стойности
Плътност при 20°C, g/ml	EN ISO 3675	0.871
Кинематичен вискозитет при 100°C, mm ² /s	EN ISO 3104	13.7
Кинематичен вискозитет при 40°C, mm ² /s	EN ISO 3104	123
Вискозитетен индекс	ISO 2909	108
Пламна температура в отворен тигел, °C	EN ISO 2592	260
Температура на течливост, °C	ISO 3016	-15
Обща алкалност, mg KOH/g	ASTM D 2896	5.5
Сулфатна пепел, %	EN ISO 3987	0.5

Забележка: Информацията, дадена в типичните характеристики не представлява спецификация, а е показателна за текущото ниво на производство и може да варира в рамките на допустимите производствени толеранси. Запазва се правото на изменения.

Съвети за безопасност, транспортиране и съхранение

При нормална употреба и спазване на указанията в информационния лист, този продукт не представлява значителен риск за здравето и околната среда.

Информационният лист за безопасност, информация относно условия и срок на съхранение, и срок на годност на продукта можете да намерите на: www.prista-oil.com