



Экономичный PCMO пакет API SL/CF SC 6583

ОПИСАНИЕ:

SC 6583 предназначен для производителей смазочных материалов, которым необходимо производить моторное масло, пригодное для использования в большинстве транспортных средств. Это сбалансированный пакет присадок к моторным маслам, содержащий диспергатор и ингибитор, разработанный для моно- и всесезонных моторных масел для бензиновых двигателей большой мощности. Обеспечивает дополнительную защиту от отложений, окисления масла, износа и коррозии.

ОБЩЕЕ ПРИМЕНЕНИЕ:

SC 6583 может использоваться в моторных маслах с широким спектром эксплуатационных характеристик, от API SG и до API SL; на уровень производительности PCMO от API CD до API CF на уровне производительности HDDEO. По своему составу пакет имеет высокое щелочное число, которое может быть дополнительно усилено за счет включения пакета **SC 4140**.

ДОЗИРОВКА:

API SL/CF	6,5% масс
API SJ/CF	5,4% масс
API SG/CD	5,0% масс
API SF/CC	3,6% масс

ТИПИЧНЫЕ СВОЙСТВА:

Наименование	Метод	Ед. изм	Значение
Внешний вид	визуально	Прозрачная коричневая маслянистая жидкость	
Кинематический Вязкость при 100°C	ASTM D445	мм ² /с	62
Плотность при 15°C	ASTM D1298	кг/м ³	999
Вспышка в открытом тигле	ASTM D92	°C	210
Щелочное Число	ASTM D2896	мг KOH/г	102
Азот	ASTM D3228	% масса	0,52
Кальций	ASTM D4951	% масса	3,33
Фосфор	ASTM D4951	% массы	1,38
Цинк	ASTM D4951	% масса	1,50

ХРАНЕНИЕ И ОБРАБОТКА

Рекомендуемая максимальная температура смешивания составляет 70°C. Хранить вдали от прямых солнечных лучей в закрытом виде во избежание атмосферной конденсации. Паспорт безопасности доступен по запросу.

