

NATERIA ML 412



Минеральное масло (сульфатная зольность > 1%) для газовых двигателей с зажиганием от искры, работающих на свалочном газе с содержанием сероводорода более 0,5%.

ПРИМЕНЕНИЕ

Двигатели, работающие на свалочном газе

- Газовые двигатели с искровым зажиганием, для которых производители допускают применение масел с зольностью более 1 %.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Увеличенный интервал замены

Защита двигателя от действия агрессивных компонентов свалочного газа

- NATERIA ML 412** обладает высокой термической и улучшенной окислительной стабильностью, а также стойкостью к нитрации, что обеспечивает долгий срок службы масла.
- Содержит специальные присадки, предназначенные для нейтрализации кислотных компонентов свалочного газа.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

TOTAL NATERIA ML 412	Стандарт	Ед. измерения	Значение
Плотность при 15°C		кг/м ³	896
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм2/с	139,5
Вязкость при 100°C	ASTM D445	мм2/с	14,2
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	98
Температура вспышки	ASTM D92	°C	240
Температура застывания	ASTM D97	°C	-12

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

NATERIA ML 412
Обновление: 12/07
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.