



ATLANTA MARINE D

Описание

Судовые масла, специально разработанные для картерной смазки малооборотных двухтактных крейцкопфных дизельных двигателей.

Применение

- смазывание коленчатого вала;
- охлаждение поршня;
- смазывание подшипников (коленчатого) вала.

Свойства

- Очень хороший уровень моющих свойств;
- Очень хорошая термическая стабильность;
- Очень хорошие антиокислительные характеристики;
- Превосходные противоржавейные и антикоррозионные свойства;
- Превосходная способность к водоотделению при сепарации;
- Превосходная способность к отделению нерастворимых загрязнений при сепарации;
- Хорошие противоизносные свойства;
- Хорошие противопенные свойства.

Допуск к применению

Масла ATLANTA MARINE D 3005 и 4005 допущены к применению изготовителями дизельных двигателей.

Технические характеристики

Характеристики	Единица измерения	ATLANTA MARINE D	
		3005	4005
класс SAE		30	40
плотность при 15°C	кг/м ³	895	900
Кинематическая вязкость при 40°C	мм ² /с	105	145
Кинематическая вязкость при 100°C	мм ² /с	11,5	14,7
Температура вспышки (в открытом тигле) ASTM D 92	°C	>220	>230
Температура застывания	°C	- 9	- 9
Щелочное число (TBN) ASTM D2896	мг КОН/г	5	5

Обращение, охрана здоровья, безопасность

Смазочные масла состоят из минеральных масел со специальными присадками.

При нормальных условиях применения это масло не представляет особой опасности с точки зрения токсичности.

- Со всеми маслами любого вида следует всегда обращаться с большой осторожностью, особенно избегая контакта с кожными покровами.
- Предотвращать любой риск пролива и хранить вдали от горючих материалов.
- Хранить под навесом, исключая риск загрязнения.
- Бюллетень безопасности, отвечающий требованиям действующих законодательных актов, можно получить у TOTAL LUB MARINE в Париже.