



## **AURELIA TI 3030 И TI 4030**

### **Описание**

Судовые масла, специально разработанные для смазывания среднеоборотных дизельных двигателей.

### **Применение**

- Главные и вспомогательные двигатели с турбонаддувом всех типов и всех параметров мощности, работающие на промежуточном топливе или на тяжелом топливе с высоким содержанием серы;
- Подшипники и дейдвудные подшипники;
- Смазывание редукторов.

### **Свойства**

- Класс API: превосходит CF;
- Превосходная термическая стабильность;
- Очень хорошие диспергирующие свойства при низких температурах;
- Хорошие противоизносные свойства;
- Высокая прочность масляной пленки при экстремальных давлениях;
- Превосходная водостойкость;
- Превосходная способность отделять воду и нерастворимые загрязнения при центрифугировании и сепарации;
- Превосходная фильтруемость;
- Очень хорошие щелочные характеристики (щелочное число).

## Допуск к применению

Масла серии AURELIA TI удовлетворяют требованиям и рекомендациям разных производителей дизельных двигателей. Они себя превосходно зарекомендовали на тысячах двигателей различных типов в любых условиях эксплуатации.

## Технические характеристики

Характеристики	Единица измерения	AURELIA TI	
		3030	4030
класс SAE		30	40
плотность при 15°C	кг/м <sup>3</sup>	908	910
Кинематическая вязкость при 40°C	мм <sup>2</sup> /с	110	140
Кинематическая вязкость при 100°C	мм <sup>2</sup> /с	12.0	14.0
Температура вспышки (в открытом тигле) ASTM D 92	°C	>230	>230
Температура застывания	°C	- 12	- 12
Щелочное число (TBN) ASTM D 2896	мг КОН/г	30	30

## Обращение, охрана здоровья, безопасность

Смазочное масло состоит из минеральных масел глубокой очистки и специальных присадок. 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.