

## Armada Marine LCE

**Armada Marine LCE** — высококачественные судовые масла с умеренным содержанием щелочных присадок. Разработаны специально для использования в низкооборотных крейцкопфных дизельных двигателях.

### Основные особенности линейки масел Armada Marine LCE:

- ▶ Подходят для низкоскоростных дизельных двигателей. Оптимально подходит для использования в низкоскоростных дизельных двигателях, где требуется эффективная смазка и защита при умеренных условиях эксплуатации.
- ▶ Умеренное содержание щелочных присадок. Умеренное количество щелочных присадок обеспечивает специализированные свойства для удовлетворения требований низкоскоростных дизельных двигателей.
- ▶ Качественная смазка и защита. Свойства масла обеспечивают надежную смазку и защиту двигателя от износа и коррозии, способствуя его эффективной и долговечной работе.

### Применение:

**Масла Armada Marine LCE** являются идеальным решением для обеспечения максимальной защиты современных низкооборотных судовых двигателей, а также для использования в других системах судового оборудования, позволяя оптимизировать количество используемых смазочных материалов на судне.

### Спецификация:

MAN Diesel & Turbo • Winterthur Gas & Diesel (WARTSILA) • Japan Engine Corporation (MHI)



## Armada Marine LCE

Наименование показателя	Armada Marine LCE	
	9/30	9/40
Вязкость кинематическая при 100 °С, сСт (мм <sup>2</sup> /с)	11,2	14,8
Индекс вязкости	98	103
Температура вспышки в открытом тигле, °С	235	244
Температура застывания, °С,	-18	-15
Щелочное число, мг КОН на 1 г	9,4	9,6
Плотность при 20 °С, кг/м <sup>3</sup>	889	902
Массовая доля сульфатной золы, %	1,4	1,5
Эмульгируемость с водой, см <sup>3</sup>	0,2	0,2

### ООО ТК «Армада»

450045, РФ, Республика Башкортостан,  
г. Уфа, ул. Парижской Коммуны, 47, офис 1  
E-mail: tk-ufa@bk.ru,  
<http://www.armadatk.ru>

