



PRISTA® MARINE D

КОРАБНИ МАСЛА

Описание и Приложение

Моторните масла **Prista® Marine D** се произвеждат от смесени в подходящо съотношение висококачествени селективно, хидрорафинирани фракции и пакет присадки, произведени по най-съвременна технология, така че задоволяват изискванията на водещи производителите на средно-оборотни корабни дизелови двигатели, като Pielstick, MAN – B&W, MAN Augsburg, New Sulzer Diesel, Wartsila и др.

Prista® Marine D са предназначени за смазване на главни и спомагателни средно-оборотни тронкови двигатели, работещи с дестилатни горива със съдържание на сярна до 1.5 %. Успешно се използват за смазване на двигатели на риболовни и пасажерски кораби. Подходящи за смазване на редукторни предавателни кутии, витла с променлива геометрия и масло напълнената дейдвудна тръба, използвани със средно-оборотните двигатели.

Предимства

- предотвратява образуване на високотемпературни отложения и нискотемпературен шлам
- осигуряващи отлична защита за гърбиците, гърбичния вал и лагерите
- чистота на двигателя
- бързо отделяне на попадналата вода
- защита от износване и полиране по цилиндрите
- защита от ръжда, която се изисква за различните кърмови съоръжения.
- защита от корозия на лагерите
- ниска склонност към пенообразуване

Спецификации

	Корабни Масла		
SAE J300	SAE 20	SAE 30	SAE 40
API	CF		

Типични Физикохимични Свойства

Показател	Метод за изпитване	Типични стойности		
		Marine D 30/12	Marine D 40/12	Marine D 50/12
Плътност при 20°C, g/ml	EN ISO 3675	0.891	0.895	0.900
Кинематичен вискозитет при 100°C, mm ² /s	EN ISO 3104	11.5	15.0	19.0
Вискозитетен индекс	ISO 2909	95	95	93
Пламна температура в отворен тигел, °C	EN ISO 2592	240	250	256
Температура на течливост, °C	ISO 3016	-24	-18	-15
Обща алкалност, mg KOH/g	ASTM D2896	12		
Сулфатна пепел, %	EN ISO 3987	1.6		
Антикорозионни свойства в присъствие на синтетична морска вода	ISO 7120	издържа		

Забележка: Информацията, дадена в типичните характеристики не представлява спецификация, а е показателна за текущото ниво на производство и може да варира в рамките на допустимите производствени толеранси. Запазва се правото на изменения.

Съвети за безопасност, транспортиране и съхранение



При нормална употреба и спазване на указанията в информационния лист, този продукт не представлява значителен риск за здравето и околната среда.

Информационният лист за безопасност, информация относно условия и срок на съхранение, и срок на годност на продукта можете да намерите на: www.prista-oil.com