



MARINE

POSEIDON DT (судові оливи)



ОПИС

POSEIDON DT – спеціально розроблені моторні оливи із середньою лужністю для використання в основних і допоміжних магістральних високошвидкісних дизельних судових двигунах. POSEIDON DT має відмінні миючі та диспергуючі властивості і дуже хорошу здатність до сепарації води.

ОБЛАСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ

Мастильні матеріали POSEIDON DT підходять для всіх типів поршневих магістральних двигунів, працюючих на дизельному судовому паливі з вмістом сірки не більше 1,0%. Вони можуть бути використані в редукторах двигунів і інших застосувань, де потрібні властивості EP.

ХАРАКТЕРИСТИКИ - ПЕРЕВАГИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ПЕРЕВАГИ
Ефективний захист від корозії.	Мінімізує знос всіх рухомих деталей двигуна навіть при жорстких умовах експлуатації.
Виняткові дисперсійні характеристики, підвищена стійкість до окислення при високих температурах експлуатації.	Забезпечує мінімальне технічне обслуговування і зниження часу простою. Надає тривалий термін служби двигуна і зменшує експлуатаційні витрати.
Захист від піноутворення.	Плавна робота системи.
Покращені миючі властивості.	Запобігає утворенню нагару на поршневих кільцях.

ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

POSEIDON DT	МЕТОД		
SAE		30	40
В'язкість при 15 °C, g/cm ³	ASTM D1298	0,892	0,893
В'язкість кінематична, (cSt) 40 °C	ASTM D445	110	139
В'язкість кінематична, (cSt) 100 °C	ASTM D445	12	14
Індекс в'язкості	ASTM D2270	98	97
Температура застигання, °C	ASTM D97	-15	-15
Точка спалаху, COC, °C	ASTM D92	244	252
TBN, mg KOH/g	ASTM D2896	12	12

Зазначені вище характеристики мають середні значення.

СПЕЦІФІКАЦІЇ

API CF