



PRISTA® MARINE CM 50/70

ULEIURI NAVALE

Descriere si aplicatii

PRISTA® MARINE CM 50/70 este ulei marin formulat cu un pachet de aditivi de ultima generatie asigurand un comportament perfect al produsului în toate motoarele diesel navale traditionale cu viteza redusa. Pachetul de aditivi a trecut cu succes testele pe motoarele Bolnes, Wartsila și MAN B & W.

PRISTA® MARINE CM 50/70 de ulei este uleiul de cilindru, dezvoltat pentru ungerea centralizata fortata a cilindrilor motoarelor diesel cu turatie mica si cap in forma de cruce cu putere mare care functioneaza cu combustibil greu.

Beneficii

- Nivel scazut de uzura pentru camasile de cilindru in comparatie cu uleiurile tradiționale
- Curatenia motorului
- Protectie impotriva uzurii inelului pistonului
- Protecție impotriva coroziunii rulmenților
- Tendința de spumare scazuta.

Specificatii

	ULEIURI NAVALE
SAE J300	SAE 50
API	CF

Caracteristici tipice

Parametri	Metoda de testare	Valori tipice
Densitate la 20°C, g/ml	EN ISO 3675	0.930
Viscozitate cinematica la 100°C, mm ² /s	EN ISO 3104	21.3
Indice de viscozitate	ISO 2909	95
Punct de inflamabilitate COC, °C	EN ISO 2592	240
Punct de curgere, °C	ISO 3016	-15
TBN (HClO ₄), mg KOH/g	ASTM D2896	70
Proprietati de prevenire a ruginirii in prezenta apei de mare sintetice	ISO 7120	pass

Nota: Informatiile furnizate in datele tipice nu constituie o specificatie, dar aceste valori se bazeaza pe productia curenta si pot fi afectate de tolerantele admisibile de productie. Dreptul de a face modificari este rezervat

Sanatate, Securitate, Transport si Depozitare

Pe baza informatiilor actuale disponibile, pentru aceste unsori nu este de asteptat sa produca efecte adverse asupra sanatatii atunci cand sunt utilizate in scopul pentru care au fost recomandate.

Fisa cu date de securitate este disponibila la cerere.