



PETROL NÁUTICO

ANP 9276

Descrição

Óleo lubrificante de alto desempenho, desenvolvido para motores de dois tempos refrigerados a água utilizados em diversos tipos de embarcações, equipadas com motores de popa.

Utilização do produto

Recomendado para uso em motores de popa de alto desempenho e em equipamentos náuticos, como lanchas, jet skis, jet boats, wave runners e wave riders. Pode ainda ser utilizado sem restrições em motores de dois tempos que equipam motocicletas, ciclomotores, motosserras, grupos geradores e cortadores de grama, quando recomendado pelo fabricante um óleo API TC W3.

Níveis de Qualidade :

NMMA TC W3 – registro RL-80112K

Vantagens

Possui coloração azul de forma a identificar sua presença em misturas com a Gasolina

Ótima miscibilidade com gasolina

Baixo teor de cinzas, reduzindo os problemas de pré-ignição e de depósitos

Excelente ação anticorrosiva, antidesgaste e antioxidante.

Seu alto poder detergente confere uma excepcional limpeza do motor

Características Típicas

Embalagem: 500ML, 1L.

Petrol Náutico	Normas	
Densidade 20/4 ° C	ASTM D 287/NBR EB 151	0,870
Viscosidade cinemática,100°C cSt	ASTM D 445/NBR 10441	7,0
Viscosidade cinemática, 40°C, St	ASTM D 445/NBR 10441	40
Índice de viscosidade , min	ASTM D 2270/NBR 14358	120
Ponto de fulgor, VAC, ° C , min	ASTM D 92 / NBR 11341	70
Ponto fluidez, °C	ASTM D 97 / NBR 11349	-18
TBN	ASTM D 2896/NBR 14359	3

Revisão: G. Vicari
Data: 20.07.2021

Rev.: 01

Características físico-químicas a título informativo