

FICHA TÉCNICA

Revisão 0 – 07/2023

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Lubrificante mineral monovisco para motores ciclo diesel estacionários e cansados. Sua formulação é composta por uma mistura de hidrocarbonetos com predominância de parafínicos; composto de pacotes de aditivos com características antiferrugem, detergente- dispersante, antidesgaste, anticorrosivo, antioxidante e melhorador de viscosidade.

REGISTRO ANP: ISENTO

BENEFÍCIOS

- ❖ Excelente resistência à oxidação e nitração.
- ❖ Máxima proteção contra o desgaste corrosivo.

DADOS TÉCNICOS TÍPICOS

ENSAIO	UNIDADE	MÉTODO	FORTE ESTACIONÁRIO
SAE	-	-	40
VISCOSIDADE 100°C	cSt	ABNT NBR 10441	14,65
VISCOSIDADE 40°C	cSt	ABNT NBR 10441	130,6
ÍNDICE DE VISCOSIDADE	-	ABNT NBR 14358	113
PONTO DE FULGOR	°C	ABNT NBR 11341	228
PONTO DE FLUIDEZ	°C	ABNT NBR 11349	-20
TBN	Mg KOH/g	ABNT NBR 05798	6,09