



HAWCON FULL SINTY 5W 30 SM

LUBRIFICANTES PARA MOTORES AUTOMOTIVOS

DESCRIÇÃO

Óleo lubrificante totalmente sintético multiviscoso indicado para lubrificação de motores movidos a gasolina, álcool e GNV(Gás Natural Veicular). Contêm aditivos que proporcionam melhor proteção contra desgaste, elevada resistência a oxidação, controla a formação de depósitos além de ótima estabilidade térmica. Oferece proteção contra ferrugem e corrosão das partes móveis, melhorando sua limpeza interna.

É um óleo de alta qualidade que garante formação de uma película lubrificante adequada mesmo em elevadas temperaturas assim como fluido nas mais baixas temperaturas de inverno.

Indicado para motores automotivos atualizados de alta capacidade, operando sob condições severas de serviço. Grau de viscosidade SAE 5W30 nível de desempenho :

GRAU API – SM - ANP: 17715 –

* **Disponibilidade:** Embalagem com 24x1L(Cx); 200 litros(Tb) e Granel(CT).

PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	MÉTODO	UN	PADRÃO(*)
GRAU ISO			SAE 5W30
APARÊNCIA	LWA 001	-	Límpido/Âmbar
COR	ASTM D1500	-	3 máx.
DENSID. 20/4°C	ASTM D1298	g/ml	0,8545/0,8722
VISCOSIDADE à 40°C	ASTM D445	cSt	65,85 / 98,5
VISCOSIDADE à 100°C	ASTM D445	cSt	9,3 / 12,4
ÍNDICE VISCOS.	ASTM D2270	cSt	≥120
PONTO FULGOR	ASTM D92	°C	10°C
PONTO FLUIDEZ	ASTM D97	°C	-30

Nota: (*) Essas Informações podem apresentar margem (range) para maior ou menor, ou seja, são valores médios encontrados.

U.A- 01/08/2016

Responsável Técnico
Eduardo Britto – CRQ –IV Região – N°04445335

Rua Cordeiros,1027– Vila Nova Bonsucesso – Guarulhos – SP
CEP: 07175-130 – Tel.: (11) 2467-2797 –
e-mail:comercial@lubja.com.br / site: www.lubja.com.br