

LUBRAX AVIATION AD

Óleo lubrificante para aeronaves equipadas com motores convencionais a pistão de uso militar, particular e comercial. Disponível nos graus SAE 50 e 60.

LUBRAX AVIATION AD é formulado com óleos básicos parafínicos especiais que possuem natural resistência à oxidação e aditivação dispersante isenta de cinzas.

LUBRAX AVIATION AD controla a formação de depósitos no motor e sua aditivação garante ainda uma baixa formação de resíduos.

LUBRAX AVIATION AD é recomendado para uso em motores convencionais tanto com cilindros horizontais quanto com cilindros radiais ou invertidos

LUBRAX AVIATION AD atende às especificações SAE J 1899 GRADE 50 e GRADE 60, US MIL-L-22851D, US MIL-L-22851D TYPE II (grau SAE 60), FRANCE AIR 3570 GRADE 100 D, UK DERD 2450 Issue 2, NATO CODE O-125 (grau SAE 50) e NATO CODE O-128 (grau SAE 60).

Aditivos - antioxidante, dispersante sem cinzas e abaixador do ponto de fluidez.

ANÁLISES TÍPICAS *

GRAU SAE		50	60
Densidade a 20/4°C		0,8915	0,8935
Ponto de Fulgor (VA)	(°C)	244	288
Ponto de Combustão	(°C)	304	308
Ponto de Fluidez	(°C)	-21	-12
Viscosidade a 40°C	(cSt)	235	285
Viscosidade a 100°C	(cSt)	21,6	24,8
Índice de Viscosidade		110	110
Índice de Acidez Total	(mgKOH/g)	0,02	0,02
Cinzas Sulfatadas	(% peso)	0,00	0,00

* As Análises Típicas representam os valores modais da produção, não constituindo especificações. Para informações mais detalhadas primeiramente consulte nossa assistência técnica.

Janeiro/2011