

AeroShell



Turbine Oil 555



Shell Aviation

AeroShell

Turbine Oil 555

AeroShell
Turbine Oil 555

El lubricante para sistemas de transmisión de los helicópteros.

AeroShell Turbine Oil 555 es un avanzado aceite sintético a base de éster que incorpora un paquete especial de aditivos exclusivamente dedicados a cumplir con las exigencias de sus aeronaves.

Los aditivos del ASTO 555 le proporcionan una excelente capacidad de carga y elevada estabilidad térmica, ideales para el sistema de transmisión de los helicópteros.

Además de ello, el ASTO 555 puede ser utilizado en la mayoría de las turbinas de helicópteros.

Coteje las aprobaciones para uso de lubricantes con el fabricante de su equipo. Cualquiera que sea su necesidad, usted siempre encontrará un producto AeroShell para atenderlo.



APROBACIONES DE FABRICANTES DE EQUIPOS

TRANSMISIONES DE HELICÓPTEROS

EUA Militar	OD-I-85734	Aprobado
Eurocopter	Super Puma	Aprobado
Agusta	W 109 , 129	Aprobado
Beli Helicopter		
Textron		Aprobado para modelos con turbina
Boeing Vertol		Aprobado
McDonnell		
Douglas		Aprobado
MBB		Aprobado
Sikorsky	S-61 N	Aprobado

Atención: no utilice lubricante sintético en las transmisiones de los modelos S-70 y S76.

MOTORES

Allied Signal	APU GTCP 30, 36, 85, 331, 660 y 700
General Electric	CT58, CT64, CF700, CJ610
Motorlet	MD60 ID,E y Z
Pratt & Whitney	JT3, JT4, JT8, JT9, JT12, PW4000
Pratt & Whitney Canada	PT6T, PT6A (algunos modelos) ST6, PW200
Rolls Royce	Trent, RB211-22E, 524, 535, Adour, Gem, Gnome, M45H, Oiympus593, RB199
Turbomeca	Makila

ESPECIFICACIONES

EUA	DOD - L - 85734 MIL - FRF 23699F XAS 2354	Aprobado Equivalente Equivalente
Británica	DEF STAN 91-100	Aprobado
OTAN	O- 160	
Pratt & Whitney	521 C Type II	Aprobado
General Electric	D-50 TF	Aprobado
Allison	EMS-53	Aprobado