

LEXUS (EU) LS XF10 LS 400 (1990-1994)



MOTOR 1UZ-FE
 Füllmenge (gesamt): 5 Liter, Filterkapazität: 0,3 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Mediterran
---------------------------	----------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Bi-Turbo 20W-50		
--	--	--

Wechseln jeder 10000 km/ 6 Monate

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Asyntho 5W-30	PRODUKTBERATUNG 2 Emperol 10W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Bi-Turbo 15W-40
--	---	--

Wechseln jeder 10000 km/ 6 Monate

BENUTZEN Schwere Einsatzbedingungen	KLIMA Mediterran
---	----------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Bi-Turbo 20W-50		
--	--	--

Wechseln jeder 5000 km/ 3 Monate

BENUTZEN Schwere Einsatzbedingungen	KLIMA Gemäßigt
---	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Asyntho 5W-30	PRODUKTBERATUNG 2 Emperol 10W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Bi-Turbo 15W-40
--	---	--

Wechseln jeder 5000 km/ 3 Monate

AUTOMATIKGETRIEBE 4/1
 Füllmenge (gesamt): 1,9 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 4026		
--	--	--

Prüfen jeder 20000 km, wechseln jeder 40000 km/ 24 Monate





HINTERACHSGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 1,9 Liter

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
Gearlube GL-5 80W-90		

Prüfen jeder 20000 km, wechseln jeder 40000 km/ 24 Monate

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Arktisch

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
SP Gear 5015	Gearlube RPC 75W-80	SP Gear 1071

Prüfen jeder 20000 km, wechseln jeder 40000 km/ 24 Monate

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
Drauliquid DOT 3		

Wechseln jeder 24 Monate

SERVOLENKUNG

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
ATF Dexron II-D		

Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 10,6 Liter

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
Coolant -38 Organic NF		

Die auf diesem Blatt erwähnten Daten dienen zur Orientierung des Lesers über Eigenschaften und Anwendungen unserer Produkte. Diese Übersicht wurde mit größter Sorgfalt am genannten Datum zusammengestellt. Trotzdem trägt der Hersteller keine Haftung für Schäden infolge von Unvollständigkeiten und/oder Fehlern in der Übersicht, insbesondere, wo es sich um offensichtliche Druckfehler handelt. Für alle Produktlieferungen gelten die Lieferbedingungen des Lieferanten. Vor allem bei kritischen Anwendungen wird dem Leser empfohlen, die letztendliche Produktwahl nach Rücksprache mit dem Lieferanten zu treffen.