

# MERCURY COUGAR COUGAR 4.9 V8 (1991-1993)



## MOTOR

Füllmenge (gesamt): 4,7 Liter, Filterkapazität: 0,9 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Asyntho 5W-30**

*Wechseln jeder 12000 km/ 6 Monate*

### BENUTZEN

Schwere Einsatzbedingungen

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Asyntho 5W-30**

*Wechseln jeder 5000 km/ 3 Monate*

## AUTOMATIKGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 11,7 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**SP Matic 4016**

### PRODUKTBERATUNG 2

**ATF Dexron II-D**

## HINTERACHSGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 1,58 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Gearlube Racing 75W-140**

### PRODUKTBERATUNG 2

**Gearlube HS GL-5 80W-140**

*Prüfen jeder 12000 km/ 12 Monate*

## HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Drauliquid DOT 3**

*Wechseln jeder 48000 Meilen/ 36 Monate*

# MERCURY COUGAR COUGAR 4.9 V8 (1991-1993)



SERVOLENKUNG		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
<b>ATF Almirol</b>	<b>ATF Dexron II-D</b>	<b>ATF-F (Ford)</b>

Prüfen jeder 1 Monate

KÜHLSYSTEM		
Füllmenge (gesamt): 13,3 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
<b>Coolant -38 Organic NF</b>		

Wechseln jeder 48000 Meilen/ 36 Monate

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 Unvollständigkeits 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.