

# CADILLAC (USA / CAN) REIHE 60 REIHE 60 (1957-1958)



## MOTOR

Füllmenge (gesamt): 5,6 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**Classic Multigrade 10W-30**

#### PRODUKTBERATUNG 2

**Classic Monograde 30**

Wechseln jeder 3000 km/ 2 Monate

## AUTOMATIKGETRIEBE Hydra-Matic 3/1

Füllmenge (gesamt): 10,8 Liter (Trockenfüllung), Füllmenge (gesamt): 10,3 Liter (Wechsel)

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**Classic ATF A**

Prüfen jeder 3000 km, wechseln jeder 20000 km/ 12 Monate

## HINTERACHSGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 2,35 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**Classic Gear EP 90**

Prüfen jeder 3000 km

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Arktisch

#### PRODUKTBERATUNG 1

**Classic Gear EP 80**

Prüfen jeder 3000 km

## HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**Drauliquid DOT 3**

Prüfen jeder 3000 km, wechseln jeder 12 Monate

# CADILLAC (USA / CAN) REIHE 60 REIHE 60 (1957-1958)



SERVOLENKUNG		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
<b>Classic ATF A</b>		
<i>Prüfen jeder 3000 km</i>		

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
<b>Labora Grease</b>	<b>Q5 MP Calcep Grease EP 2</b>	<b>MP Lithep Grease EP 2</b>
<i>Wechseln jeder 3000 km/ 2 Monate</i>		

KÜHLSYSTEM		
Füllmenge (gesamt): 18,8 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
<b>Coolant -38 Organic NF</b>	<b>Coolant -26</b>	

*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.*