

# CHRYSLER (USA / CAN) 300(C) LX 300C 5.7 HEMI V8 AWD (USA) (2006-2008)



## MOTOR

Füllmenge (gesamt): 6,6 Liter

### BENUTZEN

Flexibel (max)

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Duranza ECO 5W-20**

*Wechseln jeder 6000 Meilen/ 6 Monate*

### BENUTZEN

Schwere Einsatzbedingungen

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Duranza ECO 5W-20**

*Wechseln jeder 3000 Meilen/ 3 Monate*

## AUTOMATIKGETRIEBE NAG1 (W5A580)

Füllmenge (gesamt): 5 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 7,7 Liter (Überholkapazität)

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**SP Matic 4026**

*Wechseln jeder 120000 Meilen/ 120 Monate*

### BENUTZEN

Schwere Einsatzbedingungen

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**SP Matic 4026**

*Wechseln jeder 60000 Meilen*

## HINTERACHSGETRIEBE

### BENUTZEN

Schwere Einsatzbedingungen

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Gearlube Racing 75W-140**

### PRODUKTBERATUNG 2

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

*Wechseln jeder 48000 Meilen*

# CHRYSLER (USA / CAN) 300(C) LX 300C 5.7 HEMI V8 AWD (USA) (2006-2008)



## VERTEILERGETRIEBE MS140

Füllmenge (gesamt): 0,6 Liter

### BENUTZEN

Schwere Einsatzbedingungen

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**SP Matic 2032**

*Wechseln jeder 48000 Meilen*

## VORDERACHSGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 0,6 Liter

### BENUTZEN

Schwere Einsatzbedingungen

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**SP Gear 1011**

### PRODUKTBERATUNG 2

**Syngear TDL 75W-90**

### PRODUKTBERATUNG 3

**Syngear 75W-90**

*Wechseln jeder 48000 Meilen*

## HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

Füllmenge (gesamt): 0-0 Liter (Zwischen min. und max.)

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Drauliquid DOT 3**

## SERVOLENKUNG

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**SP Matic 4026**

## KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 13,9 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Coolant SP 12 EVO**

*Wechseln jeder 102000 Meilen/ 60 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 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.*