



## MOTOR

Füllmenge (gesamt): 1 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**Expulsa RR 5W-40**

#### PRODUKTBERATUNG 2

**Expulsa RR 10W-40**

#### PRODUKTBERATUNG 3

**Expulsa 10W-40**

*Prüfen jeder 1000 km, wechseln jeder 2000 km*

### BENUTZEN

Erste Wartung

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**Expulsa RR 5W-40**

#### PRODUKTBERATUNG 2

**Expulsa RR 10W-40**

#### PRODUKTBERATUNG 3

**Expulsa 10W-40**

*Wechseln jeder 500 km*

## AUSGLEICHGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 0,5 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**Gearlube GL-4 80W-90**

#### PRODUKTBERATUNG 2

**Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90**

*Prüfen jeder 3000 km, wechseln jeder 6000 km*

### BENUTZEN

Erste Wartung

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**Gearlube GL-4 80W-90**

#### PRODUKTBERATUNG 2

**Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90**

*Wechseln jeder 500 km*

## GETRIEBE 2/1

Füllmenge (gesamt): 0,5 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**Gearlube GL-4 80W-90**

#### PRODUKTBERATUNG 2

**Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90**

*Prüfen jeder 3000 km, wechseln jeder 6000 km*

### BENUTZEN

Erste Wartung

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**Gearlube GL-4 80W-90**

#### PRODUKTBERATUNG 2

**Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90**

*Wechseln jeder 500 km*



## HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Drauliquid-LV Super DOT 4**

PRODUKTBERATUNG 2

**Drauliquid-S DOT 4**

## KÜHLSYSTEM

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Coolant -38 Organic NF**

PRODUKTBERATUNG 2

**Coolant -26**

*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.*