

# LAND ROVER (EU) FREELANDER 2 L359 FREELANDER 2 2.2 SD4 DPF (2011-2014)



## MOTOR

Füllmenge (gesamt): 5,9 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 6,5 Liter (Trockenfüllung)

### BENUTZEN

Flexibel (max)

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**Elvado LSP 5W-30**

## AUTOMATIKTRANSAXLE AWF21 6/1

Füllmenge (gesamt): 7 Liter (Trockenfüllung)

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**SP Matic 4036**

## HINTERACHSGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 0,7 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**Gearlube GL-5 80W-90**

## SCHALTTRANSAXLE M66 6/1

Füllmenge (gesamt): 2 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**SP Gear 1081**

## VERTEILERGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 0,75 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**SP Gear 1011**

#### PRODUKTBERATUNG 2

**Syngear TDL 75W-90**

# LAND ROVER (EU) FREELANDER 2 L359 FREELANDER 2 2.2 SD4 DPF (2011-2014)



## HALDEXKUPPLUNG

Füllmenge (gesamt): 0,65 Liter

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**SP Fluid 6033**

## HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM

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

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Drauliquid-LV Super DOT 4**

## SERVOLENKUNG

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**SP Fluid 3013**

## KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 5,4-5,9 Liter (Servicebefüllung)

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Coolant SP 15+**

PRODUKTBERATUNG 2

**Coolant SP 12**

PRODUKTBERATUNG 3

**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 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.