

AUDI (EU) 80, RS 2 80 1.9 TD (1991-1994)



MOTOR AAZ

Capacidade: 3,5 litro, Capacidade do filtro: 0,5 litro

UTILIZAÇÃO	CLIMA
Normal	Moderado

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 1	RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 2	RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 3
Helar SP LL-03 5W-30	Presteza MSP 5W-30	Emperol 5W-40

Mudar cada 7500 km/ 12 meses

UTILIZAÇÃO	CLIMA
Normal	Frio

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 1		
Specialsynth MSP 5W-40		

Mudar cada 7500 km/ 12 meses

DIFERENCIAL DA AUTOMÁTICA

Capacidade: 1 litro

UTILIZAÇÃO	CLIMA
Normal	Moderado

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 1	RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 2	
SP Gear 1011	Syngear TDL 75W-90	

Verificar cada 15000 km/ 12 meses

EIXO TRANSMISSÃO MANUAL 5/1

Capacidade: 2,35 litro

UTILIZAÇÃO	CLIMA
Normal	Moderado

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 1	RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 2	
SP Gear 1011	Syngear TDL 75W-90	

Verificar cada 15000 km/ 12 meses

TRANSMISSÃO AUTOMÁTICA

Capacidade: 3 litro

UTILIZAÇÃO	CLIMA
Normal	Moderado

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 1		
ATF Dexron II-D		

Verificar cada 30000 km/ 12 meses, mudar cada 60000 km/ 48 meses

**SISTEMA HIDRÁULICO DE TRAVAGEM/EMBRAIAGEM**

UTILIZAÇÃO		CLIMA
Normal		Moderado
RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 1	RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 2	
Drauliquid-LV Super DOT 4	Drauliquid-S DOT 4	

Mudar cada 24 meses

DIRECÇÃO ASSISTIDA

UTILIZAÇÃO		CLIMA
Normal		Moderado
RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 1		
SP Fluid 3013		

SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO

Capacidade: 6,5 litro

UTILIZAÇÃO		CLIMA
Normal		Moderado
RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 1		
Coolant -38 Organic NF		

Mudar cada 24 meses

The data mentioned in this product information sheet is meant to enable the reader to orientate himself about the properties and possible applications of our products. Although this overview is composed with all possible care on the stated date, the compiler does not accept any liability for damages caused by incompleteness and/or inaccuracies in this information, especially when these are caused by obvious typing errors. The terms of delivery of the supplier apply to all product supplies. The reader is advised, especially for critical applications, to make the final product choice in consultation with the supplier. Due to continual product research and development, the information contained herein is subject to changes without notification.