



SPECIAL ERS WOL LL III 5W-30

*Vehicles with Emission Reduction System
New Synthetic Formula*

08-08-2014

NL) Productbeschrijving

SPECIAL ERS WOL is een volledig synthetisch, high-performance Mid SAPS smeermiddel van de nieuwe generatie. Speciaal samengesteld om te voldoen aan de strengste VW-specificaties op dit moment - VW 504.00 en 507.00 - met de Long Life III-specificaties van de VAG Group. Het is een Mid SAPS-olie, die voldoet aan de Euro 4- en Euro 5-normen en het roetfilter beschermt.

Toepassing

SPECIAL ERS WOL heeft achterwaartse compatibiliteit: 504.00 en 507.00 overtreffen alle eerdere VW-specificaties (502.00, 503.00, 503.01, 505.00, 506.00 en 506.01). Alle voertuigen van de VAG Group (Volkswagen, Audi, Seat, Skoda) met verlengde onderhoudsintervallen (30.000 km of 2 jaar) vanaf 2007. **Let op: voor V10 TDI en 5-cilinder 2.5 TDI-motoren van vóór 2007, waarbij de specificatie 506.01 moet worden gebruikt, wordt deze olie niet aanbevolen.** Voor de eerste generatie motoren met pompverstuivers moet specificatie 505.01 worden gebruikt.

EN) Productdescription

SPECIAL ERS WOL oil is a new generation, full synthetic high-performance Mid SAPS lubricant. It is specifically formulated to meet the most demanding VW specifications available today - VW 504.00 and 507.00 - and Long Life III requirements of the VAG Group. It is a Mid SAPS oil which meets Euro 4 and Euro 5 norms and provides protection to the Diesel Particulate Filter.

Application

SPECIAL ERS WOL has backwards compatible: 504.00 and 507.00 supersedes all previous VW specifications (502.00, 503.00, 503.01, 505.00, 506.00 and 506.01). All vehicles in the VAG Group (Volkswagen, Audi, Seat, Skoda) with extended oil drain intervals (30,000 km or 2 years) from 2007 onwards. **Note: For V10 TDI and 5- cylinder 2.5 TDI engines, prior to 2007, where the 506.01 specification has to be used, this oil is not recommended.** The first generation engines with pump injector units should use the 505.01 specification.

Specification

ACEA	C3-10
MB	229.51
VW	504.00 – 507.00
BMW	LL-04
PORSCHE	C30

Typical Analytical Data

	Unity	Result
SAE	---	5W-30
Density	kg/m ³	853
Viscosity @ 40°C	mm ² /s	70
Viscosity @ 100°C	mm ² /s	11,6
Viscosityindex	---	161
Flashpoint	°C	230
Pourpoint	°C	-39
Total basenumber	mg KOH/g	6,3
Sulphated ashnumber	% mass	0,7

Tariccode

34039900

Articlnumbers

Bulk	212280
Drum 208 Lt	212281
Drum 60 Lt	212282
Can 20 Lt	212284
Carton 4x 5 Lt	212285
Carton 12x 1 Lt	212288