

**NL) Productbeschrijving**

SPECIAL ERS STD C3 is een 100% synthetische high-performance (mid saps) motorolie, samengesteld om te voldoen aan de Euro 4- en Euro 5-normen en de veeleisende MB 229.51-specificaties, en tevens om uitzonderlijke prestaties te garanderen met betrekking tot oxidatieweerstand en roet- en sludge-vorming. Dit is een Mid SAPS-olie van de nieuwste generatie met lage gehalten aan sulfaat, zwavel en fosfor. De olie biedt een complete bescherming van nabehandeling apparatuur en roetfilters.

**Toepassing**

SPECIAL ERS STD C3 is speciaal ontwikkeld voor de smering van Euro-4 en 5 benzine en dieselmotoren die voorzien zijn van uitlaatgas behandelings systemen, zoals roetfilters. Zij kan tevens gebruikt worden voor motoren van vorige generaties (Euro 1, 2 of 3).

**EN) Productdescription**

SPECIAL ERS STD C3 is a full synthetic, high-performance (mid saps) engine oil, formulated to meet Euro 4 and Euro 5 norms and the demanding MB 229.51 specifications, and to ensure exceptional performance in terms of oxidation resistance, soot and sludge formation. It is a Mid SAPS oil of the latest generation with low sulfated ash, sulfur and phosphorus content. It provides complete protection of after-treatment devices and Diesel Particulate Filters.

**Application**

SPECIAL ERS STD C3 is specially designed for euro 4 and 5 gasoline and diesel engines of Mercedes Benz, Smart and Chrysler vehicles that are equipped with a DPF. Fully backwards compatible for engines of previous generations (Euro 1, 2, 3).

**Specification**

API	SN – CF
ACEA	C3-10 / C2*
VW	502.00 – 505.00 – 505.01
MB	229.51
BMW	LL-04
OPEL	DEXOS 2
ALFA / FIAT / LANCIA Gasoline eng. ONLY	
KIA / HYUNDAI / MITSUBISHI	

**Articlnumbers**

Bulk	212270
Drum 208 Lt	212271
Drum 60 Lt	212272
Can 20 Lt	212274
Carton 4x 5 Lt	212275
Carton 12x 1 Lt	212278

**Typical Analytical Data**

	<b>Unity</b>	<b>Result</b>
SAE	---	5W-30
Density	kg/m <sup>3</sup>	855
Viscosity @ 40°C	mm <sup>2</sup> /s	67,1
Viscosity @ 100°C	mm <sup>2</sup> /s	12,2
Viscosityindex	---	182
Flashpoint	°C	230
Pourpoint	°C	-36
Total basenumber	mg KOH/g	7,2
Sulph ash	Mass %	0,77

**Tariccode**

	34039900
--	----------