



MULTIFLEET UHPD

FULL Synthetic Diesel Engine-oil
SAE 10W-40

NL) Productbeschrijving

MULTIFLEET UHPD is een volledig synthetische "long-drain" olie, die voldoet aan de strengste eisen van de vooraanstaande Europese fabrikanten van zware trucks. De uitgekiende samenstelling waarborgt een optimaal schone staat van de motor. Motorolie die aan deze specificaties voldoet, wordt UHPD (Ultra High Performance Diesel) genoemd.

Toepassing

MULTIFLEET UHPD wordt gebruikt in moderne dieselmotoren met turbocompressor onder alle bedrijfsomstandigheden en in alle seizoenen. De hoge concentratie actieve additieven maakt de langste door de fabrikanten voorgeschreven olieverversingsintervallen mogelijk. Door zijn hoge asgehalte is deze olie niet geschikt voor benzinemotoren en voertuigen die zijn uitgerust met een roetfilter.

EN) Productdescription

MULTIFLEET UHPD is a full synthetic "long-drain" oil, which meets the highest requirements of the leading European manufacturers of heavy trucks. By its selected composition it guarantees the highest level of engine cleanliness. Engine oils according to these specifications are known as UHPD (Ultra High Performance Diesel).

Application

MULTIFLEET UHPD is used in modern supercharged diesel engines under all service conditions and in all seasons. The high concentration of active additives allows the longest oil drain intervals as prescribed by the manufacturers. Due to the high ash content, this oil is not suitable for gasoline engines and vehicles equipped with a particulate filter.

Specification

ACEA	E4-08 – E7-08
API	CI-4
MB	228,5
MAN	M3277
MTU	TYP 3
VOLVO	VDS-3
SCANIA	LDF-2
CUMMINS	CES 20077 – 20078
RENAULT	RLD-2 – RXD
MACK	EO-M PLUS
DEUTZ	DQC-III-10

Articlnumbers

Bulk	212360
Drum 208 Lt	212361
Drum 60 Lt	212362
Can 20 Lt	212364

Typical Analytical Data

	Unity	Result
SAE	---	10W-40
Density	kg/m ³	873
Viscosity @ 40°C	mm ² /s	90,7
Viscosity @ 100°C	mm ² /s	14,0
Viscosityindex	---	158
Flashpoint	°C	230
Pourpoint	°C	-30
Total basenumber	mg KOH/g	12,5
Sulphated ashnumber	% mass	1,65

Tariccode

34039900