

AGROTECH ECO HARVEST PLUS 5W30 CK 4

FULL-SYNTHETIC FUEL ECONOMIC ULTRA HIGH PERFORMANCE DIESEL MOTOROIL

Omschrijving

Vol-synthetische Ultra High Performance Diesel (UHPD-FE) motorolie, conform de hedendaagse strengste prestatie-eisen voor zware motoren in landbouwtractoren en oogstmachines, besparing op soorten binnen een gevarieerd bedrijf met trucks en lichte vrachtwagens. Zij kan worden gebruikt voor motoren die uitgerust zijn met roetfilter en katalysator. Met de allernieuwste slijtageverminderende additieven voor stabiele olieprestatie met uitstekende motorbescherming over een breed temperatuurbereik wat leidt tot een zeer verlengde verversingsintervallen.

Een specifiek additief is een zeer geavanceerde wrijvingsverbeteraar voor een grotere brandstofzuinigheid.

Voordelen

- ▶ geschikt voor lage emissiemotoren met uitlaatgas behandeling (roetfilter en katalysator)
- ▶ onovertroffen brandstofbesparend en zeer lage CO2 uitstoot
- ▶ hoge afschuiwstand met extra verlengde verversingsinterval
- ▶ aanbevolen voor EURO 4, 5 en 6. Fase IIIB, IV. Tier 4i, 4f.
- ▶ beperkt corrosie, roet- & zuigerafzettingen
- ▶ totale motorbescherming : uitstekende schone staat en duurzaamheid van de motor

Kwaliteitsniveau

ACEA	E6-16/E7/E8/E9-16/E11	JASO	DH-2
API	CK-4/CJ-4/CI-4	MACK	EO-M PLUS/ EO-O Premium plus
MTU	Oil cat 2.1/ Oil cat 3/ Oil cat 3.1	MACK	EO-N/ EO-N Premium plus/EO-S 4-5
CATERPILLAR	ECF-3	MAN	M3271-1/M3477/M3677
VOITH	Retarder oil class B	MAN	M3277/ M3691/ M3775
CUMMINS	CES 20081/CES 20086	MB	228.31/228.51/228.5/228.52/235.28
CUMMINS	CES 20077	DAIMLER	DTFR 13D110/ DFTR 15C100
DETROIT	DFS 93K218/DFS 93K222	DAIMLER	DTFR 15C110/ DFTR 15C120
DEUTZ	DQC-IV-10 LA/ DQC-IV-18 LA	RENAULT	RLD/RLD-2/RLD-3/RLD-4/RGD/RXD
DEUTZ	DQC-IV-10 / TTCD	FORD	WSS-M2C213-A1
DAF	Extended Drain/ PSQL2.1	SCANIA	LDF-4/ LFD-3 (excl V8 engines)
DAF	PSQL2.1 E/ PSQL 2.1 E LD	LIEBHERR	LH-00-ENG LA/ LH-00ENG3A LA
IVECO	18-1804 CLASSE TLS E9	LIEBHERR	LH-00ENG5C LA
VOLVO	VDS-4.5/VDS-4/VDS-3		

Toepassingen

AGROTECH ECO HARVEST PLUS 5W30 CK 4 wordt gebruikt in zowel zware off-road als on-road motoren, super chargers of nabehandelingsystemen conform EURO IV, V en VI voor trucks. Fase IIIB, IV en Tier 4i, 4f voor zwaar off-road materieel. Geschikt voor sommige motoren die draaien op aardgas (CNG)

Analyse cijfers

Test	Methode	Eenheid	Gemiddelde waarden
SAE-klasse			5W30
Dichtheid bij 15°C	D 4052	g/ml	0,855
Viscositeit bij 40°C	D 445	mm ³ /s	72,4
Viscositeit bij 100°C	D 445	mm ³ /s	12,2
Viscositeitsindex	D 2270		167
Vlampunt COC	D 92	°C	224
Stolpunt	D 6892	°C	-36
B.N (HClO4- methode)	D2896	mg KOH/g	10
Sulfaatas	D 874	massa %	1

De cijfers weergegeven op dit document zijn gemiddelde waarden. Wij houden ons het recht voor de algemene karakteristieken van onze producten te wijzigen teneinde onze klanten van de laatste evoluties van de techniek te laten genieten.

De bovenstaande informatie is ter goeder trouw en in gemiddelde waarden aangegeven maar kan in geen enkel geval, hoedanig ook, onze verantwoordelijkheid insluiten voor alle schade, beschadiging, of andere gevolgen veroorzaakt door de verkoop, vervoer, aflevering, opslag en gebruik van onze producten.

TF-AGROTECH ECO HARVEST PLUS 5W30 CK 4 - 26/03/2024

vervangt alle vorige publicaties