

ALPINE EXTREME SAE 5W/30

Motorový olej pro lehký chod

Popis

MOTOREX ALPINE EXTREME SAE 5W/30 je syntetický motorový olej pro lehký chod založený na technologii Low SAPS (Low Sulphated Ash, Phosphorus + Sulfur). Díky jeho nízké viskozitě lze snížit dobu promazávání při nízkých teplotách. Velmi kvalitní základní oleje a speciální přísady poskytují dlouhodobou ochranu proti opotřebením a také maximální odolnost proti stříhu.

Výhody

- ideálně se hodí pro vznětové motory s filtry pevných částic a technologií SCR
- pokrývá nejběžnější specifikace motorového oleje
- rychlá doba promazávání
- umožňuje úsporu paliva
- nejlepší ochrana proti opotřebením a odolnost proti stříhu

Oblast použití

MOTOREX ALPINE EXTREME SAE 5W/30 je zvláště vhodný k používání ve strojích upravujících sjezdovky, sněžových frézách, agregátech nouzového napájení atd., které splňují moderní emisní předpisy (Tier 4final / stupeň IV). S tímto motorovým olejem lze optimálně provozovat také všechna ostatní zařízení s odpovídajícími předpisy výrobce.

Dodržujte prosím pokyny výrobce.

Specifikace

ACEA E9-08/2, E7-08/2, E6-08/2

API CJ-4, CI-4/ SN

MB-Approval 228.51, MAN M 3677, M 3477, Cummins CES 20081, CAT ECF-3, ECF-1a

Bezpečnost a výkon:
MB 228.31

Technické parametry

Vlastnosti	Jednotka	Testováno dle	Hodnoty
Třída viskozity		SAE J 300	5W/30
Barva		DIN ISO 2049	žlutohnědá
Hustota při 20 °C	g/ml	ASTM D 4052	0,855
Viskozita při -20 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	< 3 000
Viskozita při 40 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	70
Viskozita při 100 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	12
Index viskozity		DIN ISO 2909	165
Bod tuhnutí	°C	ASTM D 5950	-45
Bod vzplanutí	°C	DIN EN ISO 2592	> 200

Třída ohrožení vod: WGK 1

Kód likvidace: VeVA/EWC 130 205

Výše uvedené údaje odpovídají současnému stavu znalostí. Změny jsou vyhrazeny. Pro uvedené parametry platí měřicí a výrobní tolerance obvyklé v oboru. Bezpečnostní list uvedeného výrobku je k dispozici.

