



## Castrol EDGE 5W-30 C3

Fluid TITANIUM – Ještě silnější pod tlakem

### Popis

Dnešní motory neustále posouvají hranice technologií a konstrukčního zpracování. Jsou menší a vysoce efektivní, aniž bypádli za obět' jejich výkon. Prostřednictvím většího tlaku kladou pokročilejší motory větší zátěž i na oleje. Intenzivní tlaky pak způsobují tření, které může spotřebovat až 10 % výkonu motoru.

Olej Castrol EDGE s patentovanou technologií Fluid TITANIUM transformuje svou strukturu, díky čemuž je pod tlakem ještě silnější, zabraňuje vzájemnému kontaktu kovových ploch a snižuje tření. Tím zajišťuje maximální výkon motoru, když je ho nejvíce potřeba.

Castrol EDGE s Fluid TITANIUM: uvolněte skutečný výkon motoru.

### Použití

Castrol EDGE 5W-30 C3 je vhodný pro použití v benzínových a dieselových vozidlech, pro která výrobce doporučuje: ACEA C3, API SN/CF 5W-30.

Viz návod k obsluze.

\*GM dexos2™: supersedes GM-LL-B-025 and GM-LL-A-025 : GB2E0209082

### Výhody

Castrol EDGE 5W-30 C3 s technologií Fluid TITANIUM je přirozenou volbou pro řidiče, kteří očekávají maximální výkon motoru v dnešních moderních vozidlech, což vyžaduje vysokou úroveň ochrany a výkonnější oleje.

Castrol EDGE 5W-30 C3:

- Transformuje se tak, aby odolával nejvyššímu tlaku a chránil váš motor
- Snižuje tření omezující výkon za všech rychlostí a stavů motoru
- Nezávisle testováno při nejvyšších standardech prokázáno výkonu
- Doporučují přední světoví výrobci aut
- Chrání motor po celý interval výměny oleje, a to i při extrémní zátěži.

## Typická charakteristika

Název	Metoda	Jednotky	Castrol EDGE 5W-30 C3
Relativní hustota při 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.8524
Kinematická viskozita při 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	12.1
Viskozita CCS při -30 °C	ASTM D5293	mPa.s (cP)	5750
Kinematická viskozita při 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	70
Index viskozity	ASTM D2270	-	173
Bod tuhnutí	ASTM D97	°C	-42
Bod vzplanutí, metoda PMCC	ASTM D93	°C	204
Sulfátový popel	ASTM D874	% wt	0.8

## Výkonnostní specifikace produktu

ACEA C3  
API SN/CF  
GMdexos2™\*  
MB-Approval 229.31/ 229.51  
Renault RN 0700 / RN 0710  
VW 505 00/ 505 01

## Skladování

Všechna balení je třeba uchovávat pod přístřeším. Pokud se nelze vyhnout venkovnímu uskladnění, je třeba ukládat sudy vodorovně a zabránit tak možnému vniknutí vody nebo poškození označení sudu. Produkty se nesmí uchovávat při teplotách nad 60 °C, vystavovat přímému slunci anebo mrazu.

Castrol EDGE 5W-30 C3  
13 Nov 2020

Castrol, logo Castrol a související ochranné známky jsou registrované ochranné známky, použité na základě licence.

V tomto tisku jsou zohledněny veškeré současné znalosti a informace k produktu ke dni jeho vydání. Nicméně některé údaje mohou podléhat změnám vzhledem ke změně formulace produktu po datu vydání tohoto tisku. Tyto údaje popisují výrobek pouze z hlediska použití. Výrobek může být bez předchozí konzultace s námi používán výše uváděným způsobem. Použití výrobku jiným způsobem, než odpovídá účelu použití, může být spojeno s riziky, která nejsou v tomto tisku uváděna. Údaje o použití výrobku vzhledem k bezpečnému nakládání s ním vyhledejte v jeho bezpečnostním listu. Změna technických parametrů vyhrazena.

Castrol CEE Spółka z o. o., ul. Grzybowska 62, 00-844 Warszawa, Poland  
telefon: 800 143 921,  
www.castrol.cz