

## NISOTEC AUTOGAS SAE 15W-40



Motorno ulje



Mineralno



Zaštita od stvaranja visokotemperaturnih taloga



Motora sa pogonom na tečni naftni gas



Motora sa pogonom na komprimovani prirodni gas



Multigradno

**NISOTEC AUTOGAS SAE 15W-40** je visokokvalitetno mineralno motorno ulje namenjeno benzinskim motorima koji kao pogonsko gorivo koriste benzin ili tečni naftni gas (TNG/LPG) ili komprimovani prirodni gas (KPG/CNG). Formulirano je da pruža dobru zaštitu od habanja ventila motora, odličnu zaštitu od stvaranja visokotemperaturnih taloga uz uštedu goriva. Obezbeđuje dug radni vek motora različitih tipova i godišta vozila sa poboljšanom zaštitom u širokom temperaturnom opsegu.

### Primena:



- Putnička vozila, SUV, laka komercijalna vozila
- Benzinski motori koji kao pogonsko gorivo koriste benzin ili tečni naftni gas (TNG/LPG) ili komprimovani prirodni gas (KPG/CNG) i koji zahtevaju ulje prema API SL specifikaciji

Karakteristike	Prednosti
Zaštita od habanja	Postojan uljni film omogućava zaštitu od habanja u svim radnim uslovima čime je omogućen dug radni vek motora
Dobre detergentno-disperzantne karakteristike	Obezbeđuje izvrsnu čistoću motora zahvaljujući naprednom paketu aditiva
Odlična termička i oksidaciona stabilnost	Obezbeđuje otpornost ulja ka starenju i time omogućava duži interval zamene
Kontrola naslaga u motoru	Sprečava stvaranje taloga i naslaga u motoru čime je omogućen duži radni vek motora
Stabilna viskoznost	Zaštitni uljni film postojan tokom celog perioda primene obezbeđuje stabilnu viskoznost u okviru gradacije

### Specifikacije:

- API SL/CF
- ACEA A3/B3

## Tipične karakteristike

Karakteristika	Metoda	NISOTEC AUTOGAS SAE 15W-40
SAE gradacija	SAE J 300	15W-40
Kinematička viskoznost na 100°C, mm <sup>2</sup> /s	ISO 3104	14,5
Indeks viskoznosti	ISO 2909	140
Totalni bazni broj TBN, mg KOH/g	ISO 3771	7,0
Tačka paljenja, °C	EN ISO 2592	225
Tačka tečenja, °C	ISO 3016	-27
Gustina na 15°C, kg/m <sup>3</sup>	EN ISO 3675	880

## Zdravlje, bezbednost i životna sredina

Informacije o bezbednom rukovanju, skladištenju i odlaganju proizvoda, kao i obaveštenja o merama predostrožnosti i potencijalnim opasnostima, uticaj na zdravlje ljudi i životnu sredinu nalaze se u Bezbednosnom listu proizvoda (BL). Proizvod čuvati u originalnoj ambalaži zaštićenoj od atmosferskog uticaja. Rok trajanja 5 godina od datuma proizvodnje.

## Dostupna pakovanja


**1L**

**4L**

**60L**

**205L**

**1000L**