



Syngron 0W-40 | Helsyntetisk motorolja

Egenskaper

- bästa motståndskraft mot oxidation (åldringsstabilitet)
- håller motorn ren och skyddar mot slitage och korrosion
- utmärkta kallstartegenskaper
- bra kallstartegenskaper
- mycket goda högttemperaturegenskaper

Användningsområde

- lämplig för Porsche och Mercedes-Benz
- lämplig för bilar

Notering

- Tekniska data kan ändras utan föregående meddelande. Följ fordons- eller maskintillverkarens anvisningar. Se säkerhetsdatabladet för ytterligare information.

Teknisk information

Egenskap	Enhet	Värde
Viskositet SAE	-	0W-40
Färg	-	brun
Viskositet @ 40°C	cSt	71.2
Viskositet @ 100°C	cSt	13
Viskositetsindex	-	186
Densitet vid @ 15°C	kg/l	0.845
Viskositet CCS @ -35°C	mPa.s	5400
Viskositet HTHS @ 150°C	mPa.s	3.7
Zinkhalt	ppm	1050
Sulfataska	g/100g	1.11
Total base number	mg KOH/g	10.2
Lägsta flyttemp	°C	-48
Flampunkt	°C	230

Tillgängliga förpackningar

1 L flaska	Kartong 12 x 1 L flaskor
175 kg fat (206 L)	

Specifikationer

ACEA A2/B2*, A3/B3*, A3/B4
API SJ*, SL*, SL/CF*, SM*, SN/CF
BMW Longlife-01
Chrysler MS 10725*, 12633
Fiat 9.55535-H2, M2, N2, Z2
Ford M2C937-A
MB 226.5*, 229.1*, 229.3*
MB-Approval 229.5
Porsche A40
PSA B71 2296
Renault RN0700, RN0710
VW 500 00*, 501 01*, 502 00, 505 00

* Utökade specifikationer