

XTC 0W40 Syntronic

Bardahl XTC 0W40 Syntronic is een vol-synthetische motorolie die speciaal is ontwikkeld voor motoren waaraan extreme eisen gesteld worden. De combinatie van synthetische basisoliën en geavanceerde additieven, zorgt deze motorolie voor een maximale bescherming bij zeer lage en zeer hoge temperatuur. De hoge viscositeitindex zorgt ervoor dat deze motorolie toepasbaar is bij zowel extreem koude als hitte.

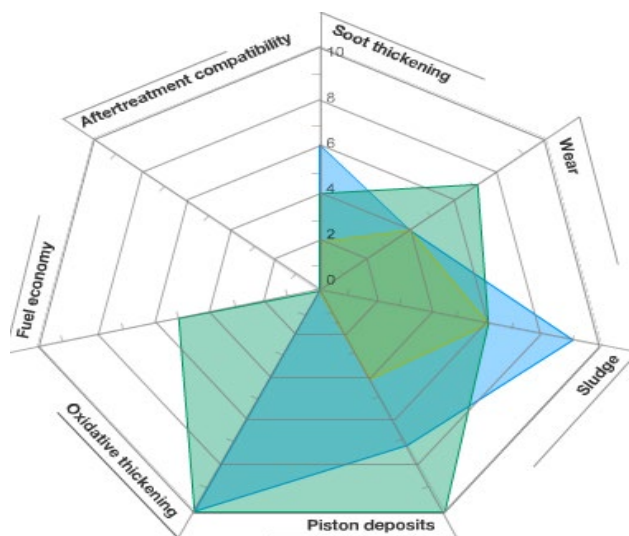
Bardahl XTC 0W40 Syntronic bespaart bovendien brandstof en beperkt het oliegebruik in elke benzine-, LPG en dieselmotor van personenauto's met of zonder katalysator of turbo. Uitgebreide tests door talrijke automobiefabrikanten, zorgden ervoor dat deze motorolie een maximale bescherming biedt tegen slijtage, oxidatie en de vorming van de gevreesde "Black Sludge". Deze motorolie kan het hele jaar door gebruikt worden en is geschikt voor zeer lange verversingsintervallen.

Toepassing

Deze olie voldoet aan de laatste specificaties van Volkswagen en Mercedes Benz en is veilig voor katalysatoren.

Specificaties

ACEA - A3/B4 | BMW - LONGLIFE-01 | FIAT - 9.55535-Z2 | FORD - WSS-M2C937-A | MB - 226.5 | MB - 229.3 | MB - 229.5 | PORSCHE - A40 | RENAULT - RN 0700 | RENAULT - RN 0710 | VW - 502 00 | VW - 505 00



Analyse-gegevens

Test		Resultaten
SAE - Klasse	Method	Unit
		XTC 0W40 Syntronic

Viscosity; Cst at 100°C	ASTM D445	mm ² /s	13.5
Viscosity; Cst at 40°C	ASTM D445	mm ² /s	80
Viscosity index	ASTM D2270		174
Viscosity; Cst -30°C	ASTM D5293	mPa.s	3150
Straight Ash		wt.%	0.95
Sulfated Ash	ASTM D874	wt.%	1.05
TAN	ASTM D2896	mg KOH/g	2.9
TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	12.0
Pourpoint	ASTM D6892	°C	-51
Flashpoint	ASTM D92	°C	210
Color	ASTM D1500		4.0
Specific Gravity at 15/15°C	ASTM D4052	g/ml	0.855
Noack Evaporation		wt.%	12.5

Artikelnummer 51051

Inhoud 1 liter

Artikelnummer 51055

Inhoud 5 liter

Artikelnummer 51082

Inhoud 25 liter

Artikelnummer 51086

Inhoud 60 liter

Artikelnummer 51092

Inhoud 210 liter