

5001 ECO 2 5W-30

OK 5001 ECO 2 5W-30 is een zeer moderne brandstofbesparende motorolie, ontwikkeld vanuit de nieuwste additievetechnologie gecombineerd met zeer speciale basisoliën.

Toepassing

OK 5001 ECO 2 5W-30 is geschikt voor gebruik in dieselmotoren onder de zwaarste omstandigheden in alle seizoenen en derhalve uitstekend te gebruiken in Euro 3, Euro 4 en Euro 5 motoren in combinatie met dieselbrandstof met een relatief laag zwavelgehalte. OK 5001 ECO 2 5W-30 is tevens ontwikkeld om (met in achtname van de voorschriften) zeer lange verversingstermijnen mogelijk te maken en om zgn. 'bore-polishing' te voorkomen. *Gebruik van 5001 ECO 2 5W-30 in benzinemotoren wordt ontraden.*

Eigenschappen

- optimale bescherming tegen 'bore-polishing'
- zeer sterk anti-corrosie en anti-schuim vermogen
- hoge natuurlijke viscositeitsindex
- heeft een sterke weerstand tegen veroudering
- laat extreem lange olievervalsingsperioden toe
- uitstekend anti-slijtage vermogen, zodat de slijtage aan zuigerveren en cilinderwanden wordt tegengegaan
- zeer sterk dispergerende en detergerende werking
- verlaging van het brandstofverbruik

Gemiddelde analysecijfers

SAE		5W-30
Dichtheid	15 °C	0,855 kg/l
Viscositeit	40 °C	71,6 mm ² /s
Viscositeit	100 °C	12,17 mm ² /s
Viscositeits Index		168
Vlampunt C.O.C. (open)		224 °C
Vloeipunt		-48 °C
T.B.N.		12,2 mg KOH/g
Sulfaatasgehalte		1,35 %wt

Specificaties

API CI-4, ACEA E4, E7

Voldoet aan de eisen: MAN M2377/M3377, MTU/DDC Type 3, Renault RXD-RLD2, Deutz IV-10, Caterpillar ECF-2, Global DHD-1, Cummins 200076/78, Volvo VDS 3, MB 228.5, DAF HP 1/2, Mack EO-M Plus & EO-N, JASO DH-1, SCANIA LDF

Verpakkingen

20 L, 60 L, 208,2 L, BULK

Brandstoffen en smeermiddelen

OK
Wethouder Buitenhuisstraat 7
7950 AD Staphorst
0522 239 999

Tankstations en tankpassen

OK
Verlengde Poolseweg 32
4818 CL Breda
076 207 9909

www.ok.nl

Hiermee vervalt alle voorgaande productinformatie. Op alle leveringen zijn onze Algemene Leveringsvoorwaarden van toepassing. De fabrieksvoorschriften blijven bepalend voor de juiste toepassing.