

Product Informatie 01.70.10

01-11-2018

Vintage Monograde 30

Beschrijving

Vintage Monograde 30 is een ongedoopte SAE 30 singlegrade motorolie volledig gebaseerd op hoogwaardige minerale basisoliën. Het biedt een uitstekende weerstand tegen veroudering en heeft van nature een hoge viscositeitsindex.

Steeds strenger wordende eisen op het gebied van o.a. brandstofbesparing, beperking van uitlaatgasemissies en langere verversingstermijnen hebben een sterke invloed gehad op de samenstelling en viscositeit van moderne motoroliën. Hierdoor zijn deze beduidend minder of helemaal niet geschikt voor toepassing in klassieke verbrandingsmotoren. Om de gekoesterde en vaak kostbare klassiekers toch veilig te kunnen smeren, heeft Kroon-Oil de Classic Oils ontwikkeld. Een complete smeermiddelenlijn geheel afgestemd op het gebruik in klassieke voertuigen.

Toepassing

Vintage Monograde 30 is geschikt voor licht belaste vintage en klassieke verbrandingsmotoren die een ongedoopte motorolie voorschrijven. Ongedoopte motorolien worden vaak toegepast bij vooroorlogse verbrandingsmotoren. Het product is geschikt voor zowel benzine-, als dieselmotoren en kan ook uitstekend worden toegepast als verbruikssmering in zogenaamde gloeikop dieselmotoren van o.a. Lanz Bulldog.

Specificaties

API SA

Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,888
Viscositeit 40 °C, mm ² /s	102,00
Viscositeit 100 °C, mm ² /s	11,50
Viscositeitindex	98
Vlampunt COC, °C	230
Vloeipunt, °C	-18

Beschikbare verpakkingen



34528
1 L blik



35002
60 L drum



35728
208 L vat

De hierop vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen van onze producten. Hoewel dit overzicht met alle zorgvuldigheid op de vermelde datum is samengesteld, aanvaardt de samensteller géén aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in het overzicht, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke typefouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd, met name voor kritische toepassingen, de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.