

Quartz Ineo RCP 5W-30

Motorolie

KERNGEGEVENS



GAMMA LICHTE VOERTUIGEN

MOTOROLIE VOOR BENZINE- EN
DIESELMOTOREN
SAE 5W-30
GEAVANCEERDE SYNTHETISCHE
TECHNOLOGIE
LOW SAPS

INTERNATIONALE NORMEN

- ACEA C3
- API SN Plus

HOMOLOGATIES CONSTRUCTEUR ¹

- Stellantis FPW9.55535/03
- PSA B71 2290
- PSA B71 2297

¹ Gebruik de gebruikshandleiding van de wagen.

TECHNOLOGIE

Age Resistance-technologie

De nieuwste generatie olie voor uitstekende bescherming.

Age Resistance-technologie biedt deskundige bescherming tegen alledaagse uitdagingen op de lange termijn.

Age Resistance-technologie biedt ongeëvenaarde motorbescherming. De unieke combinatie van hyperactieve moleculen creëert een sterke, dikke olielaag op alle betrokken motoronderdelen. Motoren worden absoluut beschermd tegen een verscheidenheid aan uitdagingen, van slijtage tot olieoxidatie, zelfs bij extreme temperaturen.



TOEPASSINGEN

De Quartz Ineo RCP 5W-30 is een hightech geavanceerde synthetische motorolie die uitzonderlijke prestaties levert op het gebied van bescherming tegen slijtage en afzettingen. Dankzij een nauwe samenwerking tussen de technische teams van Stellantis en TotalEnergies Lubrificants is de Quartz Ineo RCP 5W-30 officieel goedgekeurd door Stellantis FPW9.55535/03.

De Quartz Ineo RCP 5W-30 werd onlangs geïntroduceerd voor de 1.5 BlueHDi (DV5R) dieselmotoren gefabriceerd voor februari 2023 en is nu ook toepasbaar voor de 1.2L PureTech (EB Turbo Euro 6.1) benzinemotoren, evenals voor alle Stellantis motoren die een hoogwaardig smeermiddel met FPW9.55535/03 goedkeuringen vereisen (zie onderhoudsplannen).

De Quartz Ineo RCP 5W-30 is ook perfect geschikt voor benzine- en dieselmotoren die PSA B71 2290 & PSA B71 2297 goedkeuringen nodig hebben voor warme klimaten.

Met de Quartz Ineo RCP 5W-30, goedgekeurd en aanbevolen door Stellantis, houdt u uw motor langer jonger!

VOORDELEN VOOR DE KLANT

- Uitstekende bescherming tegen slijtage: De uitstekende technologie van dit product maakt het een optimale keuze wat betreft robuustheid en biedt een volledige bescherming voor de zuigers, ringen en voering.
- Hoge weerstand tegen LSPI (Low Speed Pre-Ignition): Speciaal geformuleerd om schade, CO2 en vervuilende uitstoot veroorzaakt door LSPI te voorkomen.
- Langere levensduur voor roetfilter: Maximaliseert de efficiëntie van roetfilters (DPF, GPF) en voorkomt dat ze voortijdig verstopt raken.
- Optimale bescherming tegen motorvervuiling: De detergerende en de specifieke dispersieve additieven bieden de motor optimale bescherming tegen slijtage en voorkomen de vorming van roet- en sludgeafzettingen.

EIGENSCHAPPEN ²

TEST	EENHEID	TESTMETHODE	RESULTAAT
Viscositeitsklasse	-	SAE J300	5W-30
Kinematische viscositeit bij 40°C	mm ² /s	ASTM D445	66,3
Kinematische viscositeit bij 100°C	mm ² /s	ASTM D445	11,31
Dichtheid bij 15°C	Kg/m ³	ASTM D1298	847
Viscositeitsindex	-	ASTM D2270	170
Vloeipunt	°C	ASTM D97	-42
Vlampunt OC	°C	ASTM D92	254

² De hierboven vermelde eigenschappen zijn verkregen met een standaard tolerantiedrempel tijdens de productie en kunnen niet als specificaties worden beschouwd.

AANBEVELINGEN VOOR GEBRUIK

Voordat u het product gebruikt, is het belangrijk dat u het onderhoudsboekje van de wagen leest. De olie moet worden verversd volgens de aanbevelingen van de fabrikant.

Het product mag niet bewaard worden bij een temperatuur boven 60°C. Het moet uit de buurt van sterk zonlicht, intense koude en extreme temperatuurschommelingen worden bewaard. De verpakking mag zo min mogelijk worden blootgesteld aan weersinvloeden. Anders moeten de vaten horizontaal worden geplaatst om mogelijke verontreiniging door water en het wissen van het productetiket te voorkomen.

GEZONDHEID, VEILIGHEID EN MILIEU

Volgens de beschikbare toxicologische gegevens veroorzaakt dit product geen schadelijke gevolgen voor de gezondheid, indien het wordt gebruikt voor de beoogde doeleinden, en in overeenstemming met de aanbevelingen in het Veiligheidsinformatieblad (VIB).

Het is op verzoek verkrijgbaar bij uw plaatselijke verdeler en u kunt de gegevens raadplegen op de website <https://ms-sds.totalenergies.com>.

Dit product mag niet worden gebruikt voor andere doeleinden.



TotalEnergies

TotalEnergies Marketing Belgium Anspachlaan 1 bus 2, B-1000 Brussel, ☎ 02/288 98 13, ✉ techniclubricants.belgium@totalenergies.com
TotalEnergies Smeermiddelen / Laatste bijwerking van dit informatieblad: Maart 2024 / Quartz Ineo RCP 5W-30

Bepaalde variaties zijn onder normale productieomstandigheden te verwachten, maar deze zouden ongeacht de locatie geen invloed mogen hebben op de verwachte prestaties van het product. De informatie in dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. U kunt onze producten bekijken op onze website www.lubricants.totalenergies.com.