



TOEPASSINGEN

Eni Fork Oil 5W is een product dat ontworpen is voor de motorfietsenbranche, ontwikkeld voor gebruik in vorken en schokdempers, geschikt voor gebruik op de weg en op binnenterreinen. Het product is onderdeel van de Fork Oil serie, die bestaat uit producten met verschillende viscositeitsgraden die gekozen kunnen worden op basis van de vereisten van de fabrikant en/of de gewenste demping. Ook kunnen tussenliggende graden worden verkregen door te mengen met andere Fork Oil graden.

KLANTVOORDELEN

- **Eni Fork Oil 5W** beschikt over de juiste reologische kenmerken zoals vloeibaarheid bij lage temperaturen, een hoge viscositeitsindex en een zeer laag verschuivingspunt, wat resulteert in een soepele en gelijkmatige ophanging in een breed scala aan temperaturen.
- Dit product wordt gekenmerkt door een hoge slijtageweerstand, die voor een goede bescherming en een lange levensduur van de gesmeerde onderdelen zorgt.
- De corrosiebestendige eigenschappen van **Eni Fork Oil 5W** maken effectieve bescherming van oppervlakken tegen corrosieverschijnselen mogelijk.
- **Eni Fork Oil 5W** heeft alle benodigde eigenschappen voor de juiste werking van de gesmeerde apparatuur, zoals een lage schuimvorming, lage luchtretentie, stabiliteit in hete omstandigheden en compatibiliteit met rubbermaterialen (pakkingen).





KENMERKEN

Eigenschappen	Methode	Eenheid	Typische
Dichtheid bij 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	857
Viscositeit bij 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	4.7
Viscositeit bij 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	21
Viscositeitsindex	ASTM D 2270	-	149
Vlampunt (COC)	ASTM D 92	°C	192
Stolpunt	ASTM D 97	°C	-42

