



ELF MOTO² OFF ROAD

Smeermiddel voor tweetaktmotoren

KERNPUNTEN

MOTORFIETSGAMMA

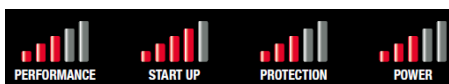


- SMEERMIDDEL VOOR TWEETAKT MOTOREN
- SYNTHETISCHE BASIS

INTERNATIONALE NORMEN

- ✓ API TC
- ✓ JASO FD
- ✓ ISO L-EGD

NIVEAU



TOEPASSINGEN

ELF MOTO² OFF ROAD is een smeermiddel dat voldoet aan de internationale normen API TC, JASO FD en ISO L-EGD en bijzonder geschikt is voor alle motorfietsen met een tweetaktmotor.

ELF MOTO² OFF ROAD is aanbevolen voor ritten in de stad, maar ook voor verplaatsingen op het platteland en voor zwaarder terreingebruik. De samenstelling van **ELF MOTO² OFF ROAD** is compatibel met loodvrije brandstoffen. Het product werd vooraf verdund om de afzonderlijke smering en menging te bevorderen. Pas het oliegehalte aan de aanbevelingen van de constructeurs aan.

ELF MOTO² OFF ROAD is versterkt met synthetische basisoliën. Dit Verzekert een hydrodynamische smering en zorgt ervoor dat de motor zijn originele vermogensprestaties blijft leveren. De vloeiende viscositeit en de geselecteerde oplosmiddelen bevorderen de mengbaarheid tussen het smeermiddel en de brandstof.

VOORDELEN VOOR DE KLANT

- **Schone verbranding** : De schone verbranding van het mengsel staat garant voor de thermische afbraak van de additieven en de basisoliën. **ELF MOTO² OFF ROAD** voorkomt vervuiling dankzij de evenwichtige combinatie van additieven en basisoliën.
- **Bescherming, vermogen, uithouding** : De uiterst nauwkeurig geselecteerde additieven zorgen ervoor dat de bewegende onderdelen niet door slijtage worden beschadigd. Een lange levensduur van de motor is gegarandeerd en de onderhouds- en reparatiekosten dalen.



EIGENSCHAPPEN*

Test	Eenheid	Resultaat
Densiteit bij 15°C	kg/m ³	0,869
Gehalte aan gesulfateerde assen	% gewicht	0,07
Kinematische viscositeit bij 40 °C	mm ² /s	76,1
Kinematische viscositeit bij 100°C	mm ² /s	10,9
Vloeipunt	°C	-21
Vlampunt OC	°C	114
Kleur	-	Blauw

* De hierboven vermelde eigenschappen worden verkregen met een gebruikelijke tolerantiedrempel in de productie en mogen niet als specificaties worden beschouwd.

GEBRUIKSADVIES

Gelieve vóór gebruik van het product de gebruiksaanwijzing van het voertuig te raadplegen. Dit smeermiddel is geschikt voor de smering van tweetaktmotoren met een onafhankelijk smeersysteem of voor gebruik in een mengsel met het door de constructeur aanbevolen percentage.

Het product mag niet worden bewaard bij een temperatuur van meer dan 60°C en mag ook niet worden blootgesteld aan sterke zonnestraling, intense koude of grote temperatuurschommelingen.

De verpakkingen worden best beschermd tegen de weersomstandigheden bewaard. Anders moeten de vaten horizontaal worden geplaatst om waterverontreiniging en vervaging van het productetiket te vermijden.

VEILIGHEID, GEZONDHEID EN MILIEU

Op basis van de beschikbare toxicologische informatie mag dit product geen schadelijke gevolgen hebben voor de gezondheid wanneer het wordt toegepast op de voorziene manier en conform de aanbevelingen in het Veiligheidsinformatieblad (MSDS). Dit MSDS is verkrijgbaar op verzoek bij uw plaatselijke handelaar of op www.quickfds.com.

Dit product mag niet worden gebruikt voor andere toepassingen dan degene waarvoor het is bedoeld.

Besteed bij het verwijderen van het gebruikte product voldoende aandacht aan de bescherming van het milieu en de naleving van de plaatselijke voorschriften.

MOTO² OFF ROAD
Mei 2014

Indien dit smeermiddel wordt gebruikt volgens onze aanbevelingen en voor de toepassing waarvoor het voorzien is, houdt het geen speciaal gevaar in. Een veiligheidsfiche conform de vigerende wetgeving binnen de EU is beschikbaar op www.quickfds.com en bij uw plaatselijke commerciële raadgever.

TOTAL BELGIUM
Handelsstraat 93
B-1040 Brussel

☎ 02 288 98 13
✉ techniclubricants.belgium@total.com