

ELF EVOLUTION FULL-TECH PCX 0W-30 is een hoogwaardig smeermiddel op basis van ELF Advanced Synthetic Technology voor de smering van Europese benzine- en dieselmotoren die SAE 0W30-klasse vereisen.

Technical Data Sheet

Internationale Specificaties

ACEA C2
API SN PLUS

Homologaties Constructeurs

Gehomologeerd:
PSA PSA B71 2312, PSA B71 2302

Beantwoordt aan de eisen van :
FIAT 9.55535-GS1, FIAT 9.55535-DS1
JAGUAR LAND ROVER STJLR.03.5007

Geschikt voor:
TOYOTA

* Raadpleeg het onderhoudsboekje van uw voertuig voor de aanbevelingen van uw constructeur.

1 - Gebruik

ELF EVOLUTIE FULL-TECH PCX 0W-30 is geformuleerd om compatibiliteit met nabehandelingssystemen te garanderen. Het is aangepast aan recente Stellantis / PSA e-HDI motoren, uitgerust met Stop & Start systemen en hydride motoren, die een nieuwe generatie smeermiddel vereisen.

2 – Voordelen voor de klant

Voldoet aan alle prestatieniveaus die worden vereist door de merken PEUGEOT, CITROEN en DS.

Optimaliseert nabehandelingssystemen om de uitstoot van vervuilende stoffen aanzienlijk te verminderen, dankzij het lage zwavel-, as- en fosforgehalte (lage SAPS).

Biedt uitstekende bescherming tegen slijtage dankzij het zeer robuuste additiefsysteem.

Start de motor gemakkelijk op, zelfs bij zeer lage temperaturen, dankzij de gebruikte additieven.

3 - Eigenschappen

TEST	METHODE		WAARDE
Densiteit bij 15°C	ASTM D1298	kg/m ³	843
Kinematische viscositeit bij 40°C	ASTM D445	mm ² /s	50,1
Kinematische viscositeit bij 100°C	ASTM D445	mm ² /s	9,8
Viscositeitsindex	ASTM D2270	-	187
Vloeipunt	ASTM D97	°C	-48
Vlampunt COC	ASTM D92	°C	234
TBN	ASTM D2896	mgKOH/g	-
Sulphated Ash	ASTM D874	% m/m	-

* De karakteristieke waarden in deze tabel zijn typische waarden die alleen ter informatie worden gegeven.

4 – Aanbevelingen voor gebruik

Het is belangrijk om vóór gebruik van het product het onderhoudsboekje te raadplegen: oliewissels dienen te gebeuren in overeenstemming met de aanbevelingen van de constructeur.

Het product niet bewaren bij een temperatuur hoger dan 60 °C. Vermijd blootstelling aan zonlicht, intense koude of sterke temperatuurschommelingen. Bescherm de verpakking tegen slechte weersomstandigheden. Indien dit niet mogelijk is, leg de vaten dan horizontaal om contaminatie met water en het vervagen van het label te voorkomen.

5 – Gezondheid, Veiligheid en Milieu

Op basis van beschikbare toxicologische informatie veroorzaakt dit product geen nadelige gezondheidseffecten, mits het wordt gebruikt voor het beoogde doel en in overeenstemming met de aanbevelingen in het veiligheidsinformatieblad (SDS). Dit is beschikbaar bij uw commerciële raadgever of op de website <https://ms-sds.totalenergies.com>.

Het product mag niet gebruikt worden voor andere toepassingen dan dewelke het voor bedoeld is. Gelieve rekening te houden met het milieu en de lokale regelgeving te respecteren bij het ontdoen van het product na gebruik.