

NEW ENERGY

5W30

Πλήρως συνθετικό λιπαντικό με βάση προσεκτικά επιλεγμένα λάδια βάσης πολύ υψηλής ποιότητας της τελευταίας γενιάς, για τη λίπανση όλων των βενζινοκινητήρων και των πετρελαιοκινητήρων με υπερασυμπίεση. Χάρη στην άριστη ρευστότητα σε χαμηλές θερμοκρασίες και τη χαμηλή αντίσταση κατά την εκκίνηση, αυτό το προϊόν εξοικονομεί καύσιμο. Εξαιρετικός δείκτης ιξώδους και υψηλή θερμική σταθερότητα.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Αυτό το λάδι μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε 4-χρονους βενζινοκινητήρες, τετραβάλβιδους, turbo, σε 4-χρονους πετρελαιοκινητήρες με ή χωρίς turbo, χωρίς φίλτρο σωματιδίων πετρελαίου (DPF).

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Συνολική προστασία του κινητήρα: αποτελεσματικό στη διατήρηση της καθαρότητας του κινητήρα. Ψυχρή εκκίνηση: άριστη ρευστότητα σε χαμηλές θερμοκρασίες. Παράταση διαστημάτων αλλαγής του λαδιού: μεγαλύτερα διαστήματα αλλαγής λαδιού.

ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

ACEA	A3/B4-12	RENAULT	RN 0700
ACEA	A3/B4	RENAULT	RN 0710
API	SL/CF	VW	502 00
BMW	LONGLIFE-01	VW	505 00
MB	229.3	VW	501 01
OPEL	GM-LL-B-025		

ΤΥΠΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Δοκιμή	Μέθοδος	Μονάδα	Μέσο αποτέλεσμα
Πυκνότητα στους 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.858
Κινηματικό ιξώδες στους 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	66
Κινηματικό ιξώδες στους 100°C	ASTM D445	mm ² /s	11.1
Δείκτης ιξώδους	ASTM D2270		162
B.N. (μέθοδος HCLO4)	ASTM D2896	mg KOH/g	10.0
Σημείο ροής	ASTM D6892	°C	-42
Ιξώδες CCS (προσομοίωση ψυχρής εκκίνησης) στους -30°C	ASTM D5293	mPa.s	6280
Θειική τέφρα	ASTM D874	Mass %	1.0
Σημείο ανάφλεξης COC	ASTM D92	°C	214

Επιφυλασσόμαστε του δικαιώματός μας να τροποποιούμε τα γενικά χαρακτηριστικά των προϊόντων μας ώστε να επιτρέπουμε στους πελάτες μας να επωφελούνται από τις πιο πρόσφατες τεχνικές εξελίξεις.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

CHAMPION[®]