

# **AGRICON SUPER**

---

---

## **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ**

Πολύτυπο λιπαντικό υψηλής ποιότητας, ειδικά παρασκευασμένο από επιλεγμένα βασικά λάδια και βελτιωτικά πρόσθετα προηγμένης τεχνολογίας, ώστε να εξασφαλίζει ιδανική λίπανση και των πιο απαιτητικών κινητήρων, πετρελαίου ή βενζίνης, καταλυτικών ή συμβατικών, turbo ,πολυβάλβιδους και injection.

## **ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ**

Το **AGRICON SUPER** :

- Προστατεύει τον κινητήρα από φθορές και βλάβες , μειώνοντας παράλληλα τον σχηματισμό λάσπης.
- Χρησιμοποιείται με άριστα αποτελέσματα τόσο σε πετρελαιοκινητήρες όσο και σε βενζινοκινητήρες.
- Εξασφαλίζει σωστή λειτουργία και μακροζωία στον κινητήρα, όταν ακολουθούνται πιστά οι προδιαγραφές των κατασκευαστών .

## **ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**

Το **AGRICON SUPER** έχει σχεδιαστεί για να υπερκαλύπτει τις παρακάτω προδιαγραφές:

**API  
ACEA**

**CF-4/SG  
E2/B2**

## ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Φυσικοχημικά Χαρακτηριστικά	Μέθοδος	Τυπικές Τιμές
<b>Βαθμός Ιξώδους κατά SAE</b>		<b>20W-50</b>
Πυκνότητα @ 15°C, kg/ltr	ASTM D4052	0.893
Κινηματικό Ιξώδες @ -15°C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 5293	<9500
Κινηματικό Ιξώδες @ 100°C, mm <sup>2</sup> /s	ISO 3104	18.0
Δείκτης Ιξώδους	ISO 2909	125
Σημείο Ροής, °C	ISO 3016	-30
Σημείο Ανάφλεξης (COC), °C	ISO 2592	228
TBN, mgKOH/g	ISO 3771	8.7
Θεϊκή Τέφρα, % wt	ASTM D0874	1.2
Στοιχειακή Ανάλυση:	X-RAY	
_ Ψευδάργυρος (Zn), % wt		0.117
_ Ασβέστιο (Ca), % wt		0.357
_ Φωσφόρος (P), % wt		0.106
Τάση Αφρισμού (Seq.II-IAB), ml	ISO 6247	0
Σταθερότητα Αφρού (Seq.II-Aft 10st), ml	ISO 6247	0
Χρώμα	ISO 2049	<4.5

**Οι παραπάνω τιμές είναι τυπικές για κανονικές συνθήκες παραγωγής και δεν αποτελούν προδιαγραφή.**

Οι πληροφορίες που περιέχονται στο παρόν φυλλάδιο ισχύουν κατά τον χρόνο έκδοσης του. Ουδεμία εγγύηση παρέχεται σχετικά με την ακρίβεια ή την πληρότητά τους. Ο χρήστης οφείλει να αξιολογήσει και να χρησιμοποιήσει τα προϊόντα τηρώντας τις οδηγίες του κατασκευαστή.