



ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Το **Eni Fork Oil 7.5W** είναι ένα προϊόν που προορίζεται για τον τομέα της μοτοσυκλέτας, σχεδιασμένο και αναπτυγμένο για χρήση σε πιρούνια και αμορτισέρ και κατάλληλο για χρήση εντός και εκτός δρόμου.

Το προϊόν είναι μέρος της σειράς Fork Oil, η οποία περιλαμβάνει προϊόντα με διαφορετικούς βαθμούς ιξώδους, που επιλέγονται σύμφωνα με τις συστάσεις του κατασκευαστή ή/και την επιθυμητή δράση απόσβεσης.

Είναι επίσης δυνατή η λήψη ενδιάμεσων βαθμών με ανάμειξη των προϊόντων.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑ ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΕΛΑΤΗ

- Το **Eni Fork Oil 7,5W** είναι εφοδιασμένο με κατάλληλα ρεολογικά χαρακτηριστικά, όπως ρευστότητα χαμηλής θερμοκρασίας, υψηλό δείκτη ιξώδους και πολύ χαμηλό σημείο ροής, γεγονός που καθιστά δυνατή την επίτευξη κανονικής και ομοιόμορφης συμπεριφοράς των αναρτήσεων σε ένα ευρύ φάσμα θερμοκρασιών.
- Το προϊόν χαρακτηρίζεται από υψηλή ιδιότητα κατά της φθοράς, η οποία εξασφαλίζει υψηλή προστασία και μεγάλη διάρκεια ζωής για τα λιπαινόμενα μέρη.
- Η αντιδιαβρωτική ιδιότητα του **Eni Fork Oil 7.5W** επιτρέπει την αποτελεσματική προστασία των επιφανειών από το φαινόμενο της διάβρωσης.
- Το **Eni Fork Oil 7,5W** έχει τις απαραίτητες ιδιότητες για τη σωστή λειτουργία του λιπαντικού εξοπλισμού, όπως χαμηλή τάση σχηματισμού αφρού, χαμηλή κατακράτηση αέρα, σταθερότητα στη θερμότητα και συμβατότητα με ελαστικά υλικά (αρμούς).





ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ιδιότητες	Μέθοδος	Μονάδα	Τυπικός
Πυκνότητα στους 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	865
Ιξώδες στους 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	6.1
Ιξώδες στους 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	31
Δείκτης ιξώδους	ASTM D 2270	-	148
Σημείο ανάφλεξης (COC)	ASTM D 92	°C	202
Σημείο ροής	ASTM D 97	°C	-42

www.doudoudis.gr

