



## ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Το **Eni Fork Oil 15W** είναι ένα προϊόν που προορίζεται για τον τομέα της μοτοσικλέτας, σχεδιασμένο και αναπτυγμένο για χρήση σε πιρούνια και αμορτισέρ, 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 15W** είναι εφοδιασμένο με κατάλληλα ρεολογικά χαρακτηριστικά, όπως ρευστότητα σε χαμηλές θερμοκρασίες, 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 που εξασφαλίζει υψηλή προστασία και μεγάλη διάρκεια ζωής των λιπασμένων εξαρτημάτων.
- Η αντιδιαβρωτική ιδιότητα του **Eni Fork Oil 15W** επιτρέπει την αποτελεσματική προστασία των επιφανειών από διαβρωτικά φαινόμενα.
- Το **Eni Fork Oil 15W** έχει τις απαραίτητες ιδιότητες για τη σωστή λειτουργία του λιπαντικού εξοπλισμού, όπως χαμηλή τάση σχηματισμού αφρού, χαμηλή συγκράτηση αέρα, σταθερότητα στη θερμότητα και συμβατότητα με ελαστικά υλικά (αρμούς).



DOUSOUDIS





## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ιδιότητες	Μέθοδος	Μονάδα	Τυπικός
Πυκνότητα στους 15°C	ASTM D 4052	kg/m <sup>3</sup>	878
Ιξώδες στους 100°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	10,8
Ιξώδες στους 40°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	70
Δείκτης ιξώδους	ASTM D 2270	-	144
Σημείο ανάφλεξης (COC)	ASTM D 92	°C	218
Σημείο ροής	ASTM D 97	°C	-39

www.doudoudis.gr

