

Περιγραφή

Πλένει και καθαρίζει το εσωτερικό του κινητήρα. Πολύ αποτελεσματικά πρόσθετα καθαρισμού διαλύουν ρύπους λάσπης και βερνικιού, περικλείουν τα σωματίδια ρύπων καθώς και τα υγρά ρυπογόνα σωματίδια και φροντίζουν ώστε να αδειάζουν μαζί με το χρησιμοποιούμενο λιπαντικό κατά την αλλαγή λιπαντικού. Στον καθαρό κινητήρα, το φρέσκο λιπαντικό μπορεί στη συνέχεια να αναπτύξει την πλήρη απόδοσή του.

Ιδιότητες

- αποτρέπει την έλλειψη λίπανσης
- μειώνει τις εκπομπές ρύπων
- καθαρίζει σχολαστικά
- μεγάλη οικονομία
- ουδέτερο στα συνήθη υλικά στεγανοποίησης
- γρήγορος και αποτελεσματικός καθαρισμός
- χωρίς επιβάρυνση του περιβάλλοντος
- εύκολη εφαρμογή
- ελεγμένο σε υπερτροφοδοτούμενους και καταλυτικούς κινητήρες
- κατάλληλο για φίλτρα σωματιδίων πετρελαίου

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Χρώμα / όψη	gelb, braun / yellow, brown
Βάση	Additiv, Trägerflüssigkeit / additive, carrier liquid
πυκνότητα στους 20°C	0,81 g/cm ³ DIN 51 757
σημείο ανάφλεξης	63 °C DIN ISO 2592
σημείο ροής	-45 °C DIN ISO 3016
σχήμα	flüssig / liquid
Ιξώδες στους 40 °C	<7 mm ² /s
οσμή	charakteristisch / characteristic

Πεδίο χρήσης

Κατάλληλο για όλα τα λιπαντικά κινητήρα του εμπορίου για βενζινοκινητήρες και πετρελαιοκινητήρες με και χωρίς φίλτρο σωματιδίων πετρελαίου (DPF). Ελεγμένο σε υπερτροφοδοτούμενους και καταλυτικούς κινητήρες. Δυνατότητα χρήσης χωρίς επιφυλάξεις σε οχήματα με οδοντωτό ιμάντα σε λιπαντικό. Ακατάλληλο για μοτοσικλέτες με υγρό συμπλέκτη.



Εφαρμογή

Το περιεχόμενο του δοχείου επαρκεί για έως 5 l ποσότητας πλήρωσης λιπαντικού. Προσθήκη πριν από την αλλαγή λιπαντικού στο λιπαντικό του κινητήρα που βρίσκεται σε θερμοκρασία λειτουργίας. Μετά την προσθήκη, αφήστε τον κινητήρα να λειτουργήσει περ. 10 min. στο ρελαντί. Στη συνέχεια πραγματοποιήστε αλλαγή λιπαντικού και φίλτρου. Συμβατό με λιπαντικά κινητήρα του εμπορίου.

Υπόδειξη

Ακατάλληλο για μοτοσικλέτες με υγρό συμπλέκτη!

Διαθέσιμες συσκευασίες

500 ml δοχείο μεταλλικό	1883
GR-P-R0-RUS-UA-ARAB	

Η πληροφορία μας βασίζεται σε σχολαστικές έρευνες και μπορεί να θεωρηθεί ως αξιόπιστη, παρόλα αυτά είναι μη δεσμευτική.