

## Αδιαβροχοποιητικό κινητήρα

### Περιγραφή

Ειδικό προϊόν συντήρησης και αντιδιαβρωτικής προστασίας με βάση συνθετικής ρητίνης με αντισκωριακές ιδιότητες. Τα εξαρτήματα και τα καλώδια του ηλεκτρικού, ηλεκτρονικού συστήματος και του συστήματος ανάφλεξης προστατεύονται από την υδροαπωθητική αδιαβροχοποίηση. Επίσης αναβαθμίζονται σαφώς οπτικά οι χώροι των κινητήρων. Αφού στεγνώσει προκύπτει ένα διαφανές, γυαλιστερό όχι κολλώδες φιλμ προστασίας.



**έρευνες και μπορεί να θεωρηθεί ως αξιόπιστη, παρόλα αυτά είναι μη δεσμευτική.**

### Ιδιότητες

- υδροαπωθητικό μη κολλώδες στρώμα προστασίας
- βελτιώνει την εμφάνιση
- εξαιρετική αντιδιαβρωτική προστασία
- στεγνώνει γρήγορα
- μεγάλο εύρος θερμοκρασιών χρήσης.
- χωρίς χλωροφθοράνθρακες
- συμβατό με μεταλλικά, λαστιχένια και πλαστικά εξαρτήματα

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

προωθητικό αέριο	propane, butane
βάση	synthetic resin
Χρώμα / όψη	colourless
εύρος θερμοκρασιών χρήσης	up to +120 °C
υδατοδιαλυτότητα	insoluble
Μορφή	liquid, aerosol
Οσμή	Esther, mild

### Πεδίο χρήσης

Για όλους τους χώρους κινητήρων, καθώς και για κινητήρες σε επιβατικά, επαγγελματικά, λεωφορεία και δίκυκλα.

### Εφαρμογή

Ανακινήστε το δοχείο καλά πριν από την χρήση και κρατήστε το κατακόρυφα κατά την χρήση. Καθαρίστε τα εξαρτήματα σχολαστικά με καθαριστικό χώρου κινητήρα LIQUI MOLY (αρ. είδ. 3326) ή καθαριστικό γενικής χρήσης (αρ. είδ. 1653) και στεγνώστε τα. Ψεκάστε το αδιαβροχοποιητικό κινητήρα ομοιόμορφα στα εξαρτήματα.

**Υπόδειξη: Στις επιφάνειες βαμμένες με συνθετική ρητίνη δοκιμάστε προηγουμένως σε μη ορατό σημείο τη συμβατότητα.**

### Διαθέσιμες συσκευασίες

400 ml δοχείο σπρέι 3327  
D-GB-P

### Η πληροφορία μας βασίζεται σε σχολαστικές