

# microflex® 989

## Άμεσο Καθαριστικό Ψεκασμού Πετρελαίου

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



- Τεχνολογία Καθαρισμού **ROA<sup>2</sup>**: Φόρμουλα ανώτερης απόδοσης καθαρισμού.
  - Οι επικαθίσεις στα μπεκ διαλύονται κι απομακρύνονται (Clean Up Effect).
  - Αποτρέπει η εκ νέου μόλυνση κι ο σχηματισμός επικαθίσεων (Keep Clean Effect).
  - Τέλεια συμβατότητα κι ανάμειξη σε όλα τα μίγματα βενζίνης, που περιέχουν διαφορετικά ποσοστά αιθανόλης, από E5 (5% αιθανόλη) έως και E100 (100% αιθανόλη).
  - **ROA<sup>2</sup> Επίπεδο 2**: Η απόδοση καθαρισμού είναι αρκετά ισχυρή για να απομακρύνει εκτεταμένη βρωμιά που συσσωρεύεται κατά τη διάρκεια οδήγησης > 40.000 χλμ. ή 4 ετών χωρίς καθαρισμό των μπεκ.
  - Χάρη στις δραστικές οργανικές αμίνες, η τεχνολογία καθαρισμού ROA<sup>2</sup> καθαρίζει άμεσα τα μπεκ, μειώνοντας τον κίνδυνο δαπανηρής αντικατάστασής τους.
- Μειώνει την κατανάλωση καυσίμου και τις εκπομπές ρύπων, που προκαλούνται από μπεκ τις επικαθίσεις που οφείλονται στα καύσιμα, στα αρχικά εργοστασιακά επίπεδα.
- Βελτιώνει την καύση του καυσίμου για μείωση των εκπομπών σωματιδίων (πρότυπο Euro 6 για τις εκπομπές ρύπων των οχημάτων).
- Το καύσιμο ενεργοποιείται και είναι αποτελεσματικό στην πολλαπλή εισαγωγής και στον θάλαμο καύσης.
- Προστατεύει το σύστημα ψεκασμού από τα καύσιμα χαμηλής ποιότητας.
- Συμμορφώνεται με την οδηγία UNI EN 590 πιστοποιημένα από την SGS.

### ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- **Τεχνικά**: ταχύς κι αποτελεσματικός καθαρισμός των μπεκ με χρήση από το ρεζερβουάρ.
- **Επαγγελματίας**: ταχύτητα κι ευκολία χρήσης, ικανοποίηση του τελικού πελάτη.
- **Τελικός πελάτης**: όχημα σε άριστη κατάσταση, μείωση της κατανάλωσης καυσίμου με επακόλουθο οικονομικό όφελος.
- **Περιβάλλον και υγεία**: μείωση των επιβλαβών εκπομπών καυσαερίων.

### ΠΕΡΙΟΧΗ ΧΡΗΣΗΣ

- Σε όλους τους κινητήρες πετρελαίου με Common Rail και Pump-Nozzle Injection συστήματα.

### ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Πότε:

- Για καθαρισμό των συστημάτων ψεκασμού πετρελαίου.
- Σε όλες τις επισκευές στο σύστημα ψεκασμού πετρελαίου.
- Όταν υπάρχουν υψηλές εκπομπές καυσαερίων ή/και σε περίπτωση χαμηλής ποιότητας καυσίμου.
- Σε περίπτωση αυξημένης κατανάλωσης καυσίμου ή/και μειωμένης απόδοσης του κινητήρα.

Χρήση:

- Αδειάστε το δοχείο στο ρεζερβουάρ με το παρεχόμενο ακροφύσιο. Στην δεξαμενή καυσίμου του οχήματος πρέπει να υπάρχουν τουλάχιστον 10 λίτρα καυσίμου.

Κωδικός: 989

Περιεχόμενο: 300 ml

Ποσότητα Κιβωτίου: 12

