

# microflex® 965

## Άμεση Προστασία Ψεκασμού Βενζίνης-Hybrid



### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Ειδικά αναπτυγμένο για υβριδικά οχήματα με βενζινοκινητήρες.
- Προστατεύει και καθαρίζει τα μπεκ ψεκασμού χάρη στην καινοτόμο τεχνολογία TUNAP ROA<sup>2</sup>.
- Τεχνολογία Καθαρισμού **ROA<sup>2</sup>**: Φόρμουλα ανώτερης απόδοσης καθαρισμού.
  - Οι επικαθίσεις στα μπεκ διαλύονται κι απομακρύνονται (Clean Up Effect).
  - Τέλεια συμβατότητα κι ανάμειξη σε όλα τα μίγματα βενζίνης, που περιέχουν διαφορετικά ποσοστά αιθανόλης, από E5 (5% αιθανόλη) έως και E100 (100% αιθανόλη).
- Με την τακτική χρήση, μειώνει την κατανάλωση καυσίμου και τις εκπομπές ρύπων, στα αρχικά εργοστασιακά επίπεδα.
- Προστατεύει αξιόπιστα ολόκληρο το σύστημα καυσίμου από τη διάβρωση.
- Η τακτική χρήση αποτρέπει το σχηματισμό επικαθίσεων στο σύστημα καυσίμου.
- Καθαρίζει τον χώρο καύσης και το σύστημα ψεκασμού.
- Μειώνει τον κίνδυνο βλάβης του κινητήρα που προκαλείται από το **LSPI (Low Speed Pre-ignition)**.



### ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- **Τεχνικά:** μακράς διάρκειας προστασία των μηχανικών μερών, συμβατό με οποιοδήποτε ποσοστό βιοκαυσίμου.
- **Επαγγελματίας:** ταχύτητα κι ευκολία χρήσης, ικανοποίηση του τελικού πελάτη.
- **Τελικός πελάτης:** μπεκ ψεκασμού σε άριστη κατάσταση, μείωση της κατανάλωσης καυσίμου με επακόλουθο οικονομικό όφελος. Καπάκι ασφαλείας προστατεύει τα παιδιά.
- **Περιβάλλον και υγεία:** μείωση των επιβλαβών εκπομπών καυσαερίων.



### ΠΕΡΙΟΧΗ ΧΡΗΣΗΣ

- Σε όλα τα υβριδικά οχήματα με βενζινοκινητήρες, για την μεγαλύτερη διάρκεια ζωής καυσίμου, τυπικό των υβριδικών.
- Για τον καθαρισμό του συστήματος ψεκασμού σε οχήματα έμμεσου και άμεσου ψεκασμού.
- Για τη μείωση του κινδύνου βλάβης του κινητήρα που προκαλείται από το **LSPI (Low Speed Pre-ignition)**.
- Κατάλληλο για όλα τα μίγματα βενζίνης, που περιέχουν διαφορετικά ποσοστά αιθανόλης, από E5 (5% αιθανόλη) έως και E100 (100% αιθανόλη)



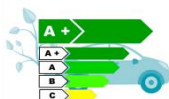
### ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Πότε:

- Στα υβριδικά οχήματα σε κάθε γέμισμα, στους υπόλοιπους βενζινοκινητήρες κάθε 5.000 χλμ.
- Για να αποφευχθεί η ζημιά του κινητήρα που προκαλείται από το LSPI, το προϊόν πρέπει να προστεθεί στο δεξαμενή καυσίμου κάθε τρίτο γέμισμα.

Χρήση:

- Αδειάστε το δοχείο στο ρεζερβουάρ.
- Δοσολογία: ένα δοχείο TUNAP 965 (200 ml) επαρκεί για έως και 80 λίτρα καυσίμου. Στην δεξαμενή καυσίμου του οχήματος πρέπει να υπάρχουν τουλάχιστον 10 λίτρα καυσίμου.



Κωδικός: 965

Περιεχόμενο: 200 ml

Ποσότητα Κιβωτίου: 24

