

microflex® 974

Άμεση Προστασία Ψεκασμού Βενζίνης

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Τεχνολογία Καθαρισμού **ROA²**: Φόρμουλα ανώτερης απόδοσης καθαρισμού.
 - ➔ Οι επικαθίσεις στα μπεκ διαλύονται κι απομακρύνονται (Clean Up Effect).
 - ➔ Αποτρέπεται 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).
 - ➔ **ROA² Επίπεδο 1**: Η απόδοση καθαρισμού είναι αρκετά ισχυρή για να απομακρύνει τη βρωμιά που συσσωρεύεται κατά τη διάρκεια μέχρι και 20.000 χλμ. (ή το διάστημα μεταξύ των ελέγχων / service).
 - ➔ Το καύσιμο ενεργοποιείται και δρα απευθείας στο μπεκ μειώνοντας τον κίνδυνο δαπανηρής αντικατάστασης.
- Προστατεύει από τις επικαθίσεις που οφείλονται στα καύσιμα.
- Μειώνει την κατανάλωση καυσίμου και τις εκπομπές ρύπων, που προκαλούνται από τη μόλυνση του καυσίμου, στα αρχικά εργοστασιακά επίπεδα.
- Λιπαίνει και προστατεύει τις αντλίες, τα μπεκ και τις βαλβίδες.
- Εξασφαλίζει την σταθερότητα του καυσίμου αποτρέποντας έτσι τις οξειδώσεις.
- Εμποδίζει την αλκαλική διάβρωση.
- Βελτιώνει την ποιότητα του καυσίμου αυξάνοντας και των αριθμό των οκτανίων.
- Συμμορφώνεται με την οδηγία UNI EN 228 πιστοποιημένα από την SGS.

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, και στα επίπεδα Euro 6.

ΠΕΡΙΟΧΗ ΧΡΗΣΗΣ

- Σε όλους τους κινητήρες βενζίνης. Εξελίχθηκε για χρήση και σε οχήματα προδιαγραφών Euro 6.
- Συμβατό με καταλύτες κι αισθητήρες λάμδα.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Πότε:

- Σε κάθε ετήσια τακτική συντήρηση / service.
- Κατά τη διάρκεια της φάσης προθέρμανσης, πριν να καθαρίσετε το σύστημα ψεκασμού με το TUNAP 937 και πριν να καθαρίσετε τις βαλβίδες με TUNAP 133 ή/και TUNAP 933.
- Πριν από τον έλεγχο των εκπομπών καυσαερίων.
- Μετά τον καθαρισμό του συστήματος ψεκασμού με το TUNAP 979.

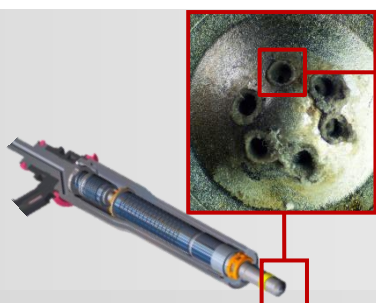
Χρήση:

- Αδειάστε το δοχείο στο ρεζερβουάρ με το παρεχόμενο ακροφύσιο.
- Δοσολογία: ένα δοχείο TUNAP 974 (200 ml) επαρκεί για έως και 80 λίτρα καυσίμου. Στην δεξαμενή καυσίμου του οχήματος πρέπει να υπάρχουν τουλάχιστον 10 λίτρα καυσίμου.

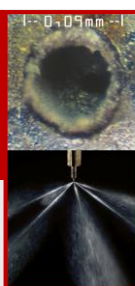
Κωδικός: 974

Περιεχόμενο: 200 ml

Ποσότητα Κιβωτίου: 24



Μπεκ πριν την χρήση TUNAP



Μπεκ μετά την χρήση TUNAP!



Συγκριτικά: ανθρώπινη τρίχα!