

microflex® 974/100

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-E10 (5-10% 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 15.000 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.
- ✓ Λιπταίνει 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 διαρκείας 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, δίχρονους (2T) και τετράχρονους (4T).
- ✓ Συμβατό με καταλύτες κι αισθητήρες λάμδα.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Πότε:

- ✓ Σε κάθε τακτική συντήρηση, τουλάχιστον 1-2 φορές τον χρόνο.
- ✓ Πριν από τον έλεγχο των εκπομπών καυσαερίων.
- ✓ Μετά τον καθαρισμό του συστήματος ψεκασμού με το TUNAP 979.

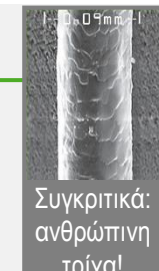
Χρήση:

- ✓ Αδειάστε το δοχείο στο ρεζερβουάρ.
- ✓ Δοσολογία: ένα δοχείο TUNAP 974 (100 ml) επαρκεί για έως και 40 λίτρα καυσίμου. Κατά την χρήση στην δεξαμενή καυσίμου του μηχανής πρέπει να υπάρχουν τουλάχιστον 5 λίτρα καυσίμου.

Κωδικός: 974

Περιεχόμενο: 100 ml

Ποσότητα Κιβωτίου: 24



Συγκριτικά:
ανθρώπινη
τρίχα!

