

NEO! Πρόσθετο, Βελτιωτικό και Προστατευτικό βενζίνης E10. MPM E10 AD03000

Η MPM διαθέτει ήδη πολλά πρόσθετα καυσίμων στο χαρτοφυλάκιό της. Η γκάμα της έχει πλέον επεκταθεί με το πρόσθετο "E10 Fuel Protector".

Η χρήση του πρόσθετου MPM E10 AD03000 μειώνει τις εκπομπές του κινητήρα σε διοξείδιο του άνθρακα (CO₂), καθιστώντας την βενζίνη πιο φιλική προς το περιβάλλον. Ταυτόχρονα, η βενζίνη E10 ενέχει και σοβαρούς κινδύνους ζημιάς! Η MPM παρουσιάζει λοιπόν το πρόσθετο "E10 Fuel Protector". Έχει σχεδιαστεί για να επιτρέπει στα οχήματα να συνεχίζουν να λειτουργούν με ασφάλεια και να αποτρέπουν προβλήματα που προκύπτουν από τη χρήση βενζίνης E10. Η προσθήκη αυτού του πρόσθετου σε κάθε δεξαμενή βενζίνης E10 (που περιέχει έως και 10% αιθανόλη) εξαλείφει τις αρνητικές επιπτώσεις της αιθανόλης. Το E10 είναι βενζίνη 95 οκτανίων (EURO 95) με προσθήκη έως και 10% βιοαιθανόλης. Το "E" σημαίνει αιθανόλη, στην περίπτωση αυτή μόνο βιοαιθανόλη. Η βιοαιθανόλη είναι ένας τύπος αλκοόλης που παράγεται από προϊόντα όπως ζάχαρη, καλαμπόκι ή σιτάρι.

Αν και η βενζίνη E10 ωφελεί το περιβάλλον, η χρήση της ενέχει επίσης σοβαρούς κινδύνους:

- Δεν είναι όλοι οι βενζινοκινητήρες σε οχήματα, μηχανήματα και εργαλεία κατάλληλα για καύση βενζίνης E10. Οι κίνδυνοι για αυτούς τους βενζινοκινητήρες περιλαμβάνουν: διάβρωση μεταλλικών εξαρτημάτων στο σύστημα καυσίμου, διάβρωση ή ακόμη και ολική διάλυση ορισμένων τύπων πλαστικών και ελαστικών, λιγότερο αποτελεσματική λίπανση και ταχεία υποβάθμιση της ποιότητας της βενζίνης με την πάροδο του χρόνου. Αυτά τα προβλήματα μπορούν να προκύψουν σε όλους τους τύπους οχημάτων, μηχανών και εργαλείων που διαθέτουν αυτόν τον τύπο βενζινοκινητήρα, δηλαδή όχι μόνο επιβατικά αυτοκίνητα αλλά και μοτοσικλές, βάρκες, σκούτερ, γεννήτριες και χορτοκοπτικά.
- Ωστόσο, υπάρχει επίσης σοβαρός κίνδυνος και για βενζινοκινητήρες που είναι κατάλληλοι για καύση βενζίνης E10. Η βενζίνη E10 είναι υγροσκοπική (προσελκύει νερό το οποίο στη συνέχεια διαχωρίζεται) και αυτό αυξάνει τον κίνδυνο διάβρωσης στο σύστημα καυσίμου και στον κινητήρα, ειδικά εάν ένα αυτοκίνητο χρησιμοποιείται σπάνια και η βενζίνη E10 βρίσκεται στη δεξαμενή του για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.



Ο ιστότοπος https://www.acea.be/uploads/publications/ACEA_E10_compatibility.pdf δείχνει τις μάρκες και τα μοντέλα αυτοκινήτων που μπορούν να χρησιμοποιούν βενζίνη E10. Μπορείτε επίσης να συμβουλευτείτε το βιβλίο του οχήματός σας.

Σημείωση: Τα παλιά μοντέλα αλλά και πολλά πολύ νέα, είναι σπάνια κατάλληλα για χρήση βενζίνης E10. Επιπλέον, πολλά νεότερα μοντέλα αυτοκινήτων είναι επίσης ακατάλληλα για λειτουργία με βενζίνη E10.

Σημαντικά χαρακτηριστικά του MPM E10 Fuel Protector:

- Καταπολεμά τις αρνητικές επιπτώσεις της αιθανόλης στα καύσιμα (με περιεκτικότητα έως 10% αιθανόλη).
- Βοηθά στην αποφυγή διάβρωσης του συστήματος καυσίμου.
- Σταθεροποιεί την βενζίνη με βάση την αιθανόλη.
- Αυξάνει τον αριθμό οκτανίων της βενζίνης.

Δοσολογία: προσθέστε 250 ml σε κάθε ανεφοδιασμό. Επαρκεί για την επεξεργασία 40-60 λίτρων βενζίνης.

Οδηγίες: Αδειάστε το περιεχόμενο του MPM E10 Fuel Protector στο ρεζερβουάρ βενζίνης πριν γεμίσετε.

ΜΟΝΑΔΕΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

ΜΕΡΟΣ ΑΡΙΘ	ΟΓΚΟΣ	ΑΝΑ ΜΟΝΑΔΑ	ΑΝΑ ΠΑΛΕΤΑ
AD03250	250 ml.	6	1290

Για τεχνικά ερωτήματα:

Επικοινωνήστε με την Τεχνική Υποστήριξη της MPM στο support@mpmoil.nl ή καλέστε στο +31 (0) 15 - 2514030.



MPM International Oil Company B.V.

Cyclotronweg 1, 2629 HN Delft, Ολλανδία

Τηλέφωνο: +31 (0)15 - 251 40 30 • Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο: info@mpmoil.nl

Internet: www.mpmoil.gr

