

## Pro-Line Καθαριστικό φίλτρου σωματιδίων πετρελαίου

### Περιγραφή

Υψηλής αποτελεσματικότητας υγρό για τον καθαρισμό βουλωμένων φίλτρων σωματιδίων πετρελαίου επιβατικών οχημάτων χωρίς να χρειάζεται να αφαιρεθούν. Αποκολλάει σκληρούς, πυκνούς ή στερεοποιημένους ρύπους από την επιφάνεια φίλτρων σωματιδίων πετρελαίου. Εξασφαλίζει τέλεια οδική συμπεριφορά, απόδοση του κινητήρα και χαμηλή κατανάλωση καυσίμου. Με τον τακτικό καθαρισμό και σε συνδυασμό με την πλύση υπάρχει η δυνατότητα αποφυγής δαπανηρών επισκευών.

### Ιδιότητες

- Βοήθημα ανανέωσης για φίλτρο σωματιδίων πετρελαίου
- εγγυάται χαμηλότερη κατανάλωση καυσίμου
- ιδανική απόδοση κινητήρα
- μειώνει τα έξοδα λειτουργίας

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

Χρώμα / όψη	blau, klar / blue, clear
πυκνότητα στους 15°C	1,005 g/ml
Βάση	Reinigungs- und Trägerflüssigkeit / cleaning, carrier liquid
τιμή pH	11,3
οσμή	charakteristisch / characteristic
σχήμα	flüssig / liquid

### Πεδίο χρήσης

Για πετρελαιοκίνητα επιβατικά οχήματα με φίλτρο σωματιδίων πετρελαίου (DPF/FAP). Τα βουλωμένα φίλτρα σωματιδίων πετρελαίου είναι χαρακτηριστικό ειδικά των αυτοκινήτων που διανύουν μικρές αποστάσεις ή δεν κινούνται συχνά.

### Εφαρμογή

Ο καθαρισμός πραγματοποιείται με το πιστόλι δοχείου πίεσης DPF (αρ. είδ. 7946) και το ειδικά εξελιγμένο πιστόλι DPF με 5 καθετήρες ψεκασμού (αρ. είδ. 7945). Ανάλογα με τον τύπο του οχήματος, αποκτήστε πρόσβαση στο φίλτρο σωματιδίων πετρελαίου. Στα περισσότερα οχήματα αφαιρέστε για αυτόν τον σκοπό τον αισθητήρα θερμοκρασίας ή πίεσης του φίλτρου σωματιδίων πετρελαίου. **Υπόδειξη:** Η θερμοκρασία του φίλτρου σωματιδίων θα πρέπει να είναι κατά τον καθαρισμό κάτω από 40 °C. Σε ορισμένα οχήματα, το φίλτρο σωματιδίων πετρελαίου δεν βρίσκεται στο δάπεδο του οχήματος, αλλά κοντά στην πολλαπλή εξαγωγής ή ενδεχ. στον υπερσυμπιεστή καυσαερίων. Για λόγους ασφαλείας επιβάλλεται μέγιστη προσοχή κατά τον καθαρισμό αυ-



τών των οχημάτων, ώστε να μην καταλήξει υγρό καθαρισμού ή πλύσης μέσω μιας ανοιχτής βαλβίδας εξαγωγής στον θάλαμο καύσης.

Μέσω του ανοίγματος που δημιουργείται, εισάγετε, ανάλογα με τον τύπο του οχήματος, στο φίλτρο σωματιδίων τον καθετήρα ψεκασμού Pro-Line. Ψεκάστε ολόκληρη η ποσότητα καθαριστικού φίλτρου σωματιδίων πετρελαίου Pro-Line (1 l) σε περισσότερα περιοδικά διαστήματα 5-10 δευτερολέπτων, με διαλείμματα 5-10 δευτερολέπτων κάθε φορά, με πίεση λειτουργίας 6--8 bar κατευθείαν στην επιφάνεια του φίλτρου σωματιδίων. Για να εμποτιστεί κατά το δυνατόν ολόκληρη η επιφάνεια, περιστρέψτε και μετακινήτε πέρα-δώθε τον καθετήρα κατά τον καθαρισμό. Αφήστε το καθαριστικό να δράσει περ. 15 λεπτά. Στη συνέχεια πλύνετε ξανά το φίλτρο σωματιδίων με ολόκληρη την ποσότητα καθαριστικού φίλτρου σωματιδίων πετρελαίου Pro-Line (500 ml). Η εφαρμογή πραγματοποιείται επίσης με το πιστόλι δοχείου πίεσης DPF σε ίδια διαστήματα όπως στο υγρό καθαρισμού. Με τον καθαρισμό, ο καπνός αποκολλάται και κατανέμεται στο φίλτρο σωματιδίων τόσο, ώστε να μπορεί να καεί μέσω μιας κανονικής ανανέωσης. Μετά την επανατοποθέτηση του αισθητήρα πρέπει το σέρβις ή το συνεργείο να προβεί σε μια ανανέωση σύμφωνα με τις προδιαγραφές του κατασκευαστή.

**Προσοχή:** Για τα μέτρα προφύλαξης για τον ασφαλή χειρισμό ανατρέξτε στο δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

### Υπόδειξη

**Προσοχή:** Μετά την εφαρμογή, εκτονώστε την πίεση από το δοχείο και αδειάστε το τελείως. Το πιστόλι **δεν** επιτρέπεται να αποθηκεύεται με υλικό στο δοχείο.

**Η πληροφορία μας βασίζεται σε σχολαστικές έρευνες και μπορεί να θεωρηθεί ως αξιόπιστη, παρόλα αυτά είναι μη δεσμευτική.**