

Z350402
KIT PULIZIA FAP SPRAY
Bombolette da 500 ml

Il kit di pulizia Datafap è stato studiato per la pulizia veloce ed efficace del filtro Fap/Dpf.

Il kit è composto da seguenti due prodotti:

Z350324 Datafap cleaning spray - Liquido di lavaggio

Il detergente per la pulizia dei filtri antiparticolato Datafapcleaning è un liquido non infiammabile, completamente privo di metalli in sospensione, specificatamente formulato per la pulizia e rigenerazione forzata dei filtri FAP e Dpf. Grazie alla sua formulazione chimica ed al metodo di applicazione, questo pulitore è in grado di agire in profondità nell'elemento filtrante a nido d'ape presente all'interno dei filtri antiparticolato. Rimuove con facilità i residui carboniosi e la fuliggine che ostruiscono il normale passaggio dei gas di scarico del motore ripristinando il funzionamento di questo delicato componente.

Modo d'uso

Il prodotto va applicato a motore spento e con l'impianto di scarico freddo, spruzzare, a monte del filtro antiparticolato, circa 500 ml di detergente in direzione dell'uscita dell'impianto di scarico. Lasciare agire per 30/40 minuti e poi con la stessa modalità spruzzare l'apposito liquido di risciacquo Datafap rinsing spray Z350325.

Vantaggi

- Estrema rapidità di intervento senza la necessità di smontaggio
- Grande economicità
- Prodotto specificatamente formulato per non rovinare i metalli nobili presenti nei filtri

Importante: L'introduzione della sonda all'interno del sistema di scarico può essere effettuata attraverso il sensore di pressione prima del filtro antiparticolato scollegando il tubo di flusso, oppure allentando di qualche millimetro le flange di attacco a monte del filtro stesso.

Attenzione: L'intero ciclo di pulizia non risulta efficace in caso nel filtro siano presenti delle micro fusioni dei metalli che compongono le celle a nido d'ape.

Z350325 Datafap rinsing spray - Liquido di risciacquo

Il liquido di risciacquo per la pulizia dei filtri antiparticolato Datacol è un liquido specificatamente formulato per il lavaggio dei filtri FAP e Dpf da utilizzare dopo l'applicazione dell'apposito pulitore Z350324. Grazie alla sua formulazione chimica ed al metodo di applicazione, questo detergente è in grado di agire in profondità nell'elemento filtrante a nido d'ape presente all'interno dei filtri antiparticolato. Rimuove con facilità i residui carboniosi e la fuliggine che ostruiscono il normale passaggio dei gas di scarico che il detergente Z350324 ha rimosso facilitando l'operazione di rigenerazione forzata.

Modo d'uso

Dopo l'applicazione dell'apposito pulitore e trascorsi 30/40 minuti, spruzzare, a monte del filtro antiparticolato, tutto il detergente in direzione dell'uscita dell'impianto di scarico. Lasciare agire per 10 minuti e successivamente avviare il motore al minimo e lasciarlo funzionare per circa 20 minuti, portandolo saltuariamente a regime di 2500 giri. Al termine dell'operazione si consiglia di attivare un ciclo di rigenerazione forzata del filtro.



Z350402
KIT PULIZIA FAP SPRAY
Bombolette da 500 ml

Vantaggi

- Estrema rapidità di intervento senza la necessità di smontaggio
- Grande economicità
- Prodotto specificatamente formulato per non rovinare i metalli nobili presenti nei filtri

Importante: L'introduzione della sonda all'interno del sistema di scarico può essere effettuata attraverso il sensore di pressione prima del filtro antiparticolato scollegando il tubo di flusso, oppure allentando di qualche millimetro le flange di attacco a monte del filtro antiparticolato.

Attenzione: L'intero ciclo di pulizia non risulta efficace in caso nel filtro siano presenti delle micro fusioni dei metalli che compongono le celle a nido d'ape che compongono il filtro.