

PULITORE DPF SPRAY

È un detergente spray non infiammabile e privo di metalli. Pulisce, scioglie e dissolve senza smontaggio depositi carboniosi nel filtro DPF. Efficace in caso di perdite di prestazioni o problemi dovuti ad un aumento di pressione differenziale nel filtro antiparticolato.

Caratteristiche

- Scioglie e rimuove i depositi carboniosi
- Non è necessario lo smontaggio del DPF
- Veloce ed efficace
- A base d'acqua e privo di siliconi
- Forma una schiuma complessa
- Pulizia delicata delle superfici

Applicazione

- Per sciogliere lo sporco e pulire il filtro antiparticolato diesel quando si accende il segnale DPF nell'abitacolo o il veicolo è in modalità di emergenza

Modo d'uso

Indossare indumenti protettivi: guanti e occhiali! Lasciare raffreddare il motore e l'impianto di scarico (DPF/FAP max. 50°C). Agitare bene la bomboletta prima dell'uso. Rimuovere il tubo del sensore di pressione differenziale/temperatura (a monte), inserire la sonda e spruzzare il prodotto massimo 2 minuti agitando e mantenendo costante la pressione finché la schiuma non esce dal sensore.

Se dall'apertura dello spray esce schiuma, interrompere il processo e continuare dopo alcuni minuti.

Dopo circa 5 minuti dall'erogazione, spruzzare nuovamente il detergente per circa 30 secondi.

In caso di depositi ostinati, il processo deve essere ripetuto.

Attendere 30 min, controllare il livello dell'olio e accendere il motore per liberare il condotto del sensore. Ripristinare il tubo/sensore e avviare il motore lasciandolo al minimo per 10 min. La procedura di rigenerazione può variare a seconda del veicolo, si consiglia di controllare sempre le indicazioni della casa costruttrice.

Per una corretta autorigenerazione si consiglia ripristinare manualmente attraverso uno strumento diagnosi dedicato o una prova su strada per 20 minuti.

Esaminare la memoria guasti dopo il ripristino ed eliminare eventuali errori se necessario. Per una verifica ottimale, controllare la pressione differenziale del DPF prima e dopo il processo di pulizia del filtro.

Codice prodotto	Contenuto	Unità per scatola
2232	400 ML	24