

Diesel Applicator Spray (DAPS) Pulitore del sistema di aspirazione nei motori diesel

Caratteristiche

Pulisce le valvole, il collettore d'aspirazione, la valvola di ricircolo dei gas di scarico (EGR) dallo sporco, dalle incrostazioni, dai vapori d'olio e dai residui carboniosi che si accumulano all'interno del sistema d'aspirazione. Questo consente al motore di girare più liberamente, di migliorare la carburazione, di diminuire i consumi di carburante e le emissioni nocive. Inoltre elimina il fenomeno dell'autoaccensione, diminuisce drasticamente la fumosità in quanto con la pulizia dell'impianto di aspirazione si ripristina la giusta dose di aria per il motore.

Campi di applicazione

Tutti i motori diesel e i catalizzatori, particolarmente consigliato per i veicoli con filtri antiparticolato.

Modalità d'uso

Il prodotto va spruzzato nel collettore d'aspirazione con il motore acceso e caldo: staccare il manicotto che dal filtro dell'aria si collega al collettore d'aspirazione. Tenendo il motore accelerato sui 2.000-2.500 giri, spruzzare a piccole dosi facendo delle pause ogni 5/6 spruzzate. Procedere così sino a metà del contenuto del barattolo. Spegnerne il motore e attendere 15 minuti. Ripetere l'operazione allo stesso modo con il restante prodotto.

Consumo

400 ml sufficienti per 1-2 veicoli.

Tempo di azione

ca. 20 sek.

specificazioni

Stato fisico: aerosol

Colore: incolore

Odore: aromatico

punto d'infiammabilità: < 0 °C

Temperatura di accensione: > 200 °C

Densità (a 20 °C): 0.815-0.825 g/cm³

Idrosolubilità insolubile

Confezioni

400ml

Cod.

P1911



Le nostre informazioni sono basate su un esame molto accurato degli effetti del prodotto e sono da considerarsi affidabili. In ogni caso, tutte le informazioni fornite sono da considerarsi dei consigli sull'uso e non dettami vincolanti.