

Le istruzioni e le informazioni che precedono sono dettate da una lunga esperienza di laboratorio e di pratico impiego e sono quindi accurate e pertinenti. Ma poiché le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti sono al di là di ogni ns. pratica possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita od esplicita.

SCHEDA TECNICA

A&G SAS  
Via Gianni Brera, 4/C - 27012 ZECCONE (PV)  
Telefono 0382.95.71.20 - Fax 0382.95.76.14  
infoaeg@aegpavia.it - www.aegpavia.it  
P.I. e C.F. 01550490187



## FAP CLEANER

### DETERGENTE DISINCROSTANTE PER FILTRI FAP

FAP CLEANER è un prodotto formulato per risolvere problemi di pulizia e disotturazione di filtri FAP di veicoli a combustione.

Nonostante le vetture di ultima generazione siano tutte dotate di sistemi di pulizia interni, per immissione di prodotti specifici o tramite processi indotti, volti a facilitare l'espulsione delle incrostazioni carboniose, spesso accade che per tragitti brevi il sistema non raggiunge i valori ideali per iniziare il ciclo di pulizia e l'accumularsi di depositi, all'interno del FAP, a lungo andare richiede l'intervento di manutenzione straordinaria.

FAP CLEANER è una miscela alcalina a base acquosa, con ottimo potere sequestrante, leggermente viscosa per la migliore aderenza sulle superfici.

NON è infiammabile.

NON deteriora parti verniciate, gomma, plastiche, vetro ed altri materiali.

#### ISTRUZIONI PER L'USO

FAP CLEANER si usa da puro fino al 50% in acqua fredda o tiepida, a seconda dello spessore e dal grado di depositi da rimuovere.

Preparato il prodotto, o la soluzione, versarlo all'interno del filtro, preventivamente smontato ed opportunamente chiuso su di un lato, fino a totale riempimento.

Attendere da 30-40 minuti per una detergenza normale, fino a qualche ora per situazioni gravose e particolarmente difficili.

(Nel caso il filtro sia in condizioni critiche aver cura di versare il prodotto fino al riempimento, e rabboccarlo man mano che esplica la sua azione penetrando e liberando parti del filtro otturato.)

Completata l'azione procedere al risciacquo, meglio se con acqua in pressione, con impianti di lavaggio, con lavatrice a vapore, idropulitrice dotata di ugelli opportuni ecc.

Nel caso di presenza di incrostazioni particolarmente tenaci ripetere l'operazione.

#### PRECAUZIONI

Consultare la scheda informativa in materia di sicurezza.