



ADDITIVI E LUBRIFICANTI SPECIALI

SMOKELESS

ADDITIVO ECOLOGICO  
CON SPECIFICHE  
ANTIFUMO

RIDUCE  
LA FUMOSITA' DI  
OLTRE IL 50%



DIESEL

### ADDITIVO ECOLOGICO CON SPECIFICHE ANTIFUMO

#### DESCRIZIONE

L'importanza del contributo del settore trasporti alla genesi dell'inquinamento atmosferico nei Paesi industrializzati, specie in corrispondenza dei grossi centri abitati, è da tempo nota ed oggetto di preoccupata attenzione da parte delle autorità preposte alla salvaguardia della salute pubblica.

Se è innegabile che nell'ultimo decennio si è manifestata evidente una tendenza da parte dei costruttori di automezzi ad ottimizzare la combustione per ridurre al massimo le emissioni inquinanti nei veicoli nuovi, è però altresì vero che non si potrà mai evitare il normale degrado dovuto alla più o meno elevata percorrenza chilometrica ed alle ore di esercizio del veicolo, del motore e dell'apparato di iniezione, degrado che provoca inevitabilmente sensibili aumenti nella produzione degli agenti inquinanti contenuti nei reflui gassosi dei motori a combustione interna.

Per quanto riguarda la fumosità degli scarichi dei motori diesel, esiste la direttiva CEE 73/306 che definisce un valore massimo del 45% di opacità per autobus urbani da immatricolare, del 65% per autobus in circolazione. Dall'analisi da noi effettuata delle problematiche relative all'inquinamento atmosferico prodotto dai motori diesel è emerso che la fumosità fra i diversi inquinanti, è senza dubbio quello che più difficilmente si riesce ad abbattere con dispositivi ad hoc, senza ridurre la potenza del motore.

#### PROPRIETÀ

Tali considerazioni ci hanno spinto allo studio ed alla realizzazione dello SMOKELESS il quale, riuscendo addirittura a migliorare le prestazioni del motore, ha la capacità di ridurre di circa il 50% la fumosità allo scarico e di abbassare notevolmente tutti i valori degli inquinanti.

- **Riduzione della fumosità (fumo nero) del 50%;**
- **Riduzione dei particolati del 15%;**
- **Riduzione di idrocarburi del 10%;**
- **Riduzione di aldeidi del 30%;**
- **Riduzione di emissioni PAH del 55%.**

SMOKELESS migliora inoltre il risparmio di carburante attraverso un efficiente miglioratore di combustione e aumentatore del numero di cetano, permettendo un sensibile vantaggio di costi all'utente.

Si propone quindi come soluzione ottimale per tutti quei mezzi che circolano nel percorso cittadino e per tutte quelle aziende che vogliono conciliare al perfetto funzionamento dei propri mezzi, un efficace **contributo contro l'inquinamento atmosferico.**

#### UTILIZZO

Un flacone da 250 ml. additiva fino a 75 lt. di gasolio.

In generale si consiglia di utilizzarlo nella proporzione di un litro per 500 litri di gasolio.

BOXES OF: 16 Flaconi da 1Lt. / 46 Flaconi da 250 ML.

#### SETTORI DI APPLICAZIONE



CARS



TRUCKS



BOATS

Professional series