



PRODOTTI PER AUTO E MOTO

SCHEDA TECNICA

TRATTAMENTO ANTIVEGETATIVO ANTI-ALGA DIESEL

Il trattamento antivegetativo deve essere utilizzato per eliminare la proliferazione di alghe e batteri dai serbatoi del gasolio. Il prodotto è particolarmente indicato per il trattamento dei gasoli, del biodiesel, delle miscele gasolio-biodiesel e dei gasoli a basso tenore di zolfo.

Il formulato possiede ottime proprietà anti-alga, elimina la formazione di funghi, spore e lieviti impedendo lo sviluppo di melme e depositi sul fondo del serbatoio che potrebbero intasare i filtri e bloccare l'afflusso del gasolio al sistema di alimentazione.

La presenza sempre maggiore di biodiesel con tracce di acqua favorisce la fermentazione del gasolio con la conseguente proliferazione di alghe nei serbatoi.

L'additivo previene la contaminazione batterica, evita l'intasamento dei filtri del gasolio ed il formarsi della corrosione sulle parti metalliche, migliora la combustione riducendo i consumi, le emissioni inquinanti ed aumentando la potenza del motore.

Modo d'uso: versare il contenuto del barattolo nel serbatoio del gasolio prima di fare il pieno; un barattolo da 250 ml. è sufficiente per 40/50 litri di gasolio.

Indispensabile per prevenire muffe e depositi nei serbatoi del carburante, se possibile, utilizzare prima della proliferazione batterica.

Utilizzare un additivo sbagliato può causare seri problemi e danni al motore: per questo negli additivi per motori diesel, vengono utilizzati nuovi erogatori in materiale plastico di diametro differente rispetto a quelli per benzina, che impediscono di versare additivi per motori benzina in un serbatoio diesel e viceversa. Gli erogatori sfruttano un meccanismo di protezione già utilizzato da parecchie case automobilistiche: una valvola sul bocchettone del serbatoio che si apre solo se viene inserito un tubo dalle dimensioni corrette.

Disponibilità:

Art. 2471 – barattolo ml.250 con versatore

I valori sopraccitati non costituiscono specifica e sono ottenuti considerando le normali tolleranze di produzione.

(Le informazioni riportate nella scheda sono redatte al meglio delle conoscenze alla data di compilazione/revisione. Esse hanno carattere informativo e presuppongono un corretto uso tecnologico del prodotto. La S.I.A. srl non assume nessuna responsabilità per impieghi non idonei del prodotto).

Release maggio 2022