



PRODOTTI PER AUTO E MOTO

SCHEDA TECNICA

## **TRATTAMENTO ANTICONGELANTE**

### **DIESEL**

*Previene il congelamento del gasolio impedendo la formazione di paraffine che otturano i condotti alle basse temperature. Migliora la combustione del gasolio riducendo i consumi. Elimina ed evita i depositi nella camera di combustione. Abbassa il punto di scorrimento a freddo del gasolio. Idoneo per l'impiego in tutti i motori diesel.*

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

***N.B.: n.1 barattolo da ml.250, immesso in un serbatoio da 40/50 litri, abbassa di circa 10° C. la temperatura di congelamento del gasolio (la temperatura di congelamento del gasolio alla pompa varia in modo sostanziale da una compagnia petrolifera all'altra).***

*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. 2451 – EAN 8014525245114 – barattolo ml.250 con versatore.*

***I valori sopracitati 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