



SCHEMA TECNICA

## DIESEL MIX

### - DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

“DIESEL MIX” è un additivo protettivo per motori di autovetture e mezzi pesanti Diesel e Turbo Diesel.

Usato con regolarità facilita le partenze a freddo, prolunga la durata del filtro, mantiene pulito il sistema di iniezione.

Nel periodo invernale protegge dal gelo, impedendo la cristallizzazione delle paraffine e il conseguente intasamento del filtro, facilitando le partenze anche alle temperature più rigide.

- Impedisce la cristallizzazione delle paraffine che intasano il filtro.
- Previene incrostazioni, depositi, ruggine.
- Riduce i fumi di scarico e la rumorosità del motore.
- Elimina gli effetti di possibili inquinamenti di acqua nel gasolio

### - CAMPI DI IMPIEGO

Per tutti i motori alimentati a gasolio

### - CARATTERISTICHE TECNICHE

- |                              |            |
|------------------------------|------------|
| • Aspetto                    | liquido    |
| • Colore                     | Paglierino |
| • Odore                      | Tipico     |
| • Densità a 15°C ASTM D1298  | 0,895 g/ml |
| • Viscosità a 40°C ASTM D445 | 12,4 cst   |
| • Punto di infiammabilità    | 110°C      |

### - MODALITÀ D'USO

Immettere direttamente il prodotto nel serbatoio dopo il rifornimento del carburante.

### - DOSAGGIO.

Il contenuto di una confezione da 500 ml è sufficiente per il trattamento di 200 litri di gasolio.

**Diesel Mix** nella dose d'utilizzo consigliata, garantisce la pompabilità del gasolio **fino a -20°C** a seconda del tipo e della qualità di gasolio utilizzato.

### - STOCCAGGIO

In confezione integra e conservata a temperatura ambiente e al riparo dalla luce solare diretta almeno 2 anni

### - CONFEZIONE

Cod. 9849      500 ml barattolo in metallo  
Cod. 9848      60 lt tanica in metallo

### - NOTE

Per informazioni sulla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

R.& D. 21.01.2008

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore. Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

SEDE LEGALE:  
VIA SANTENA, 1 – 10029 VILLASTELLONE (TO) ITALY  
CAP. SOC. €20.010.000,00 I.V. — PARTITA IVA 05082750968  
COD.FISC. 05082750968  
REG.IMP.TORINO 05082750968  
R.E.A. DI TORINO 1051229  
DIREZIONE COORDINAMENTO EX ART.2497 C.C.  
PLI (NETHERLANDS) B.V.  
A wholly-owned subsidiary of PETRONAS

UFFICI E STABILIMENTO DI PRODUZIONE:  
VIA ANTICA DI CASSANO, 23  
20063 CERNUSCO SUL NAVIGLIO (MI) ITALY  
CALL CENTER 02 92436.1  
FAX 02 92436306  
WWW.AREXONS.IT

