



EXPERIENCE TO PERFORM

SCHEMA TECNICA

ADDITIVI CARBURANTE

DIESEL MULTIFUNZIONE

DESCRIZIONE

Additivo per gasolio per autovetture e mezzi pesanti, Diesel e Turbo Diesel. Usato con regolarità tutto l'anno il prodotto migliora l'efficacia del motore prolungandone la durata; pulisce a fondo gli iniettori disincrostandoli, aumenta il rendimento del motore, migliora la potenza alzando il numero di cetano del gasolio. Impedisce l'usura della pompa anche con gasolio a basso contenuto di zolfo. Idoneo per le nuove generazioni di carburante contenente una percentuale di Biodiesel.

- Aumenta il numero di cetano del gasolio.
- Assicura la necessaria lubrificazione della pompa del gasolio.
- Pulisce e protegge da depositi e corrosione il sistema di iniezione.
- Migliora la combustione.
- Riduce fumosità e fumi di scarico.
- Facilita le partenze a freddo.
- Riduce la rumorosità del motore.
- Esente da cloro.

IMPIEGO

Per tutti i motori DIESEL, inclusi i motori DI, IDI e i sistemi Common Rail. Adatto anche a motori ibridi e bifuel, ovvero alimentati anche a DIESEL-GPL e DIESEL-METANO. Ideale per i sistemi Start & Stop. Sicuro anche sui sistemi catalitici.

CLASSIFICAZIONE

USO

Immettere direttamente il prodotto nel serbatoio dopo il rifornimento del carburante. Per mantenere le caratteristiche prestazionali del prodotto ripetere il trattamento ogni 2000 Km circa. Una confezione è sufficiente per trattare 50/60 L di carburante.

AVVERTENZE

Nessuna in particolare.

STOCCAGGIO

Validità del prodotto dopo confezionamento in confezione sigillata e conservata a temperatura ambiente: 36 mesi minimo.

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.

Si declina ogni responsabilità per qualsiasi informazione tecnica o servizio di consulenza fornito a titolo gratuito dal nostro servizio clienti.

Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO

Via Antica di Cassano, 23

20063 Cernusco sul Naviglio (MI) Italy

Capitale Sociale: € 15.000.000 I.V.

Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968

Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968

Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.

Centralino 02 92436.1

Fax 02 92436.306

www.arexons.com



A wholly-owned subsidiary of PETRONAS



EXPERIENCE TO PERFORM

SCHEMA TECNICA

CONFEZIONE

Cod. 9652 Flacone in PVC da 250 ml

CARATTERISTICHE

• Aspetto	Liquido
• Colore	Paglierino
• Peso specifico	0,822 g/ml
• Viscosità a 40°C	2 mm ² /s
• Punto di Infiammabilità	>65°C

NOTE

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

T.S. 05.11.2021

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.

Si declina ogni responsabilità per qualsiasi informazione tecnica o servizio di consulenza fornito a titolo gratuito dal nostro servizio clienti.

Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO

Via Antica di Cassano, 23

20063 Cernusco sul Naviglio (MI) Italy

Capitale Sociale: € 15.000.000 I.V.

Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968

Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968

Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.

Centralino 02 92436.1

Fax 02 92436.306

www.arexons.com



A wholly-owned subsidiary of PETRONAS