



EXPERIENCE TO PERFORM

## SCHEMA TECNICA

### ADDITIVI OLIO

# ADDITIVO OLIO MOTORE

#### DESCRIZIONE

Additivo studiato specificamente per stabilizzare la viscosità dell'olio, ridurre l'attrito e l'usura, migliorando le prestazioni del motore. Assicura la necessaria lubrificazione anche in condizioni difficili (motori vecchi, alte temperature, ecc.).

- Aumenta l'indice di viscosità.
- Stabilizza la viscosità dell'olio alle alte temperature.
- Elimina i trafiletti.
- Riduce i fumi di scarico.
- Rivitalizza le guarnizioni.
- Riduce la rumorosità del motore

#### IMPIEGO

Per tutti i motori diesel e benzina. Adatto anche a motori ibridi e bifuel, ovvero alimentati anche a GPL e metano.

#### CLASSIFICAZIONE

#### USO

Aggiungere il prodotto all'olio motore. Dopo l'aggiunta avviare il motore. Aggiungere l'additivo ad ogni cambio d'olio. Una confezione da 500 ml è sufficiente per trattare 4 ÷ 5 Lt. di olio motore.

#### 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. 9665 lattina in metallo da 500mL

### CARATTERISTICHE

• Aspetto	Liquido
• Colore	Paglierino
• Peso specifico	0,900 g/ml
• Viscosità a 40°C	655 mm <sup>2</sup> /s
• Viscosità a 100°C	85 mm <sup>2</sup> /s

### 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