



EXPERIENCE TO PERFORM

## SCHEMA TECNICA

### ADDITIVI CARBURANTE

# BENZINA MULTIFUNZIONE

#### DESCRIZIONE

Additivo per benzina che contribuisce a prolungare la vita del motore; migliora l'efficienza, riduce il consumo di carburante, riduce le emissioni inquinanti. Il prodotto esercita azione detergente nella camera di combustione e nell'intero sistema di alimentazione. Elimina le difficoltà di accensione e migliora le prestazioni del motore; consumo ridotto, potenza inalterata, scarico pulito.

- Assicura la pulizia e l'assenza di depositi carboniosi nei carburatori, iniettori, valvole e in generale in tutto il sistema di alimentazione.
- Migliora la combustione.
- Gas di scarico più puliti.
- Previene la corrosione.
- Eccellenti proprietà di tolleranza all'acqua
- Esente da cloro.
- previene la formazione di depositi sulle valvole di scarico.
- conserva l'efficienza del sistema di alimentazione.

#### IMPIEGO

Per tutti i motori Benzina. Adatto anche a motori ibridi a benzina e bifuel, ovvero alimentati anche a BENZINA-GPL e BENZINA-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. Ripetere il trattamento ogni 2000 km per mantenerne i benefici.  
Il contenuto di una confezione è sufficiente per trattare 40/50L di benzina.

#### 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. 9659 Flacone in PVC da 250 ml

### CARATTERISTICHE

• Aspetto	Liquido
• Colore	Paglierino
• Odore	Tipico
• Peso specifico	0,812 g/ml
• Viscosità a 40°C	2 mm <sup>2</sup> /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