



EXPERIENCE TO PERFORM

## SCHEMA TECNICA

# BENZINA – MULTIFUNZIONE

### - DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

“**BENZINA MULTIFUNZIONE**” è un 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.

### - CAMPI DI IMPIEGO

Per tutti i motori alimentati a benzina. Sicuro anche per i sistemi catalitici. Adatto ai sistemi Start & Stop.

### - CARATTERISTICHE TECNICHE

- |                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| • Aspetto                    | Liquido              |
| • Colore                     | Paglierino           |
| • Odore                      | Tipico               |
| • Densità a 15°C ASTM D1298  | 0,812 g/ml           |
| • Viscosità a 40°C ASTM D445 | 2 mm <sup>2</sup> /s |
| • Punto di infiammabilità    | >65°C                |

### - MODALITÀ D'USO

Immettere direttamente il prodotto nel serbatoio dopo il rifornimento del carburante. Per mantenere i benefici del prodotto ripetere il trattamento ogni 2000 Km circa.

### - DOSAGGIO

Il contenuto di una confezione da 250 ml è sufficiente per il trattamento di 50/60 litri di benzina.

### - STOCCAGGIO

In confezione integra e conservata a temperatura ambiente e al riparo dalla luce solare diretta almeno 3 anni

### - CONFEZIONE

Flacone in PVC  
Cod. 9659          250 ml

### - NOTE

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

T.S. 27.03.2019 rev.1

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 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

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO  
Via Antica di Cassano, 23  
20063 Cernusco sul Naviglio (MI) Italy  
Capitale Sociale: € 15.000.000,00 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](http://www.arexons.com)

Sistemi di gestione di qualità della società Arexons S.p.A.  
certificati ISO 9001 da LRQA.

Sistemi di gestione di ambiente e sicurezza della società Arexons S.p.A.  
certificati ISO 14001 e OHSAS 18001 da Bureau Veritas.

