



EXPERIENCE TO PERFORM

SCHEMA TECNICA

## ADDITIVI CARBURANTE

# BENZINA VERDE PLUS 1:1000 SOSTITUTIVO DEL PIOMBO

### DESCRIZIONE

Additivo esente da piombo da aggiungere alla benzina verde, quando questa viene usata nei motori concepiti per l'utilizzo di benzina super "rossa". In assenza dei composti protettivi/lubrificanti a base di piombo, presenti nella vecchia benzina rossa, si possono creare situazioni critiche di usura delle sedi delle valvole dovute a fattori metallurgici costruttivi e aggravate da severe condizioni di esercizio o dallo stato di particolare invecchiamento del motore. **Verde Plus** assicura la necessaria lubrificazione evitando l'effetto di infossamento delle valvole di scarico sottoposta a sovraccarico termico.

### IMPIEGO

Per tutti i motori concepiti per l'uso di benzina super "rossa".

### CLASSIFICAZIONE

### Uso

Fare benzina senza piombo. Aprire il flacone premendo leggermente, seguendo le indicazioni impresse sul tappo. Tenere la confezione in posizione verticale e comprimere avendo cura di riempire il dosatore fino al tratto corrispondente alla benzina immessa nel serbatoio. Versare il contenuto nel bocchettone del serbatoio.

Seguire le dosi riportate sul "dosatore" del flacone.

Il contenuto di una confezione è sufficiente per il trattamento di 250 litri di benzina verde.

### AVVERTENZE

Non adatto ai motori benzina più recenti, che non prevedono l'uso di benzina super rossa.

### 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. 9660 Flacone con dosatore in PE-PA da 250 ml

### CARATTERISTICHE

• Aspetto	Liquido
• Colore	Incolore
• Peso specifico	0,887 g/ml
• Viscosità a 40°C	7,478 mm <sup>2</sup> /s
• Colore ASTM D1500	1+

### 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