



EXPERIENCE TO PERFORM

SCHEMA TECNICA

ADDITIVI CARBURANTE

BENZINA PULITORE MULTIVALVOLE

DESCRIZIONE

Additivo per benzina studiato per ridurre i depositi dalle valvole di alimentazione senza costosi interventi e per prevenire la formazione di depositi sulle valvole di scarico. Il prodotto esercita una rapida azione detergente sulle valvole di alimentazione sugli iniettori e nella camera di combustione. Elimina le difficoltà di accensione e migliora le prestazioni del motore; consumo ridotto, potenza inalterata, scarico pulito.

- pulisce e disincrosta le valvole di alimentazione.
- previene la formazione di depositi sulle valvole di scarico.
- ripristina l'efficienza del sistema di alimentazione.
- elimina l'andamento irregolare del motore.
- protegge le valvole di scarico nei motori moderni ad alte prestazioni.
- ridona potenza e accelerazione.

IMPIEGO

Per tutti i motori a benzina. Idoneo anche per i motori bi-fuel a benzina, 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. L'azione completa di pulizia si esplica dopo 1 trattamento. Ripetere eventualmente il trattamento se dovessero persistere i problemi. Ripetere il trattamento ogni 5000 km. 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: € 15.000.000,00 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

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.





EXPERIENCE TO PERFORM

SCHEMA TECNICA

CONFEZIONE

Cod. 9831 Flacone in PVC da 250 ml

CARATTERISTICHE

• Aspetto	Liquido
• Colore	Paglierino
• Peso specifico	0,897 g/ml
• Viscosità a 40°C	10 cSt
• 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: € 15.000.000,00 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

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.

