



EXPERIENCE TO PERFORM

SCHEMA TECNICA

ADDITIVI PROFESSIONALI

ADDITIVO VALVE CARE

*Da utilizzare con sistema automatico oliatore
per valvole GPL o Metano*

DESCRIZIONE

I gas per autotrazione (GPL e Metano) per loro natura sono combustibili "secchi", nel senso che non bagnano le superfici quindi non possono avere nessuna azione lubrificante sulle parti in movimento del motore. Inoltre i motori a gas lavorano a temperature superiori rispetto ai normali motori alimentati a benzina o diesel.

In queste condizioni il motore viene sottoposto a maggiore usura soprattutto in corrispondenza delle sedi delle valvole. Con il tempo questa situazione porta alla recessione delle valvole e delle loro sedi.

Il protettivo valvole di AREXONS è un additivo studiato per risolvere questo problema ed incrementare l'affidabilità e la durata dei motori alimentati a Gas (Metano e GPL).

Vantaggi:

- ✓ Protegge dalla recessione precoce delle sedi delle valvole.
- ✓ Impartisce al gas un'azione lubrificante evitando il surriscaldamento e l'usura.
- ✓ Assicura una azione detergente
- ✓ Rimuove i residui carboniosi dalla camera di combustione, dalle valvole e dagli iniettori.
- ✓ L'azione lubrificante dell'olio a degli additivi di lubricity assicurano risparmio di carburante

IMPIEGO

Il prodotto va utilizzato con i sistemi automatici di additivazione del gas. Può essere utilizzato su vetture con catalizzatore non altera i valori di emissioni, compatibile con le sonde lambda.

CLASSIFICAZIONE

Uso

Versare il prodotto direttamente nel serbatoio specifico per additivo GPL o Metano.

AVVERTENZE

.

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. 9916 flacone in PE 1000 ml con banda laterale trasparente per dosaggio facilitato

CARATTERISTICHE

• Aspetto	Liquido limpido
• Colore	Rosso
• Peso specifico	0,854 g/ml
• Flash point	> 100°C

NOTE

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

T.S. 24-03-2023

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