



EXPERIENCE TO PERFORM

SCHEMA TECNICA

ADDITIVI PROFESSIONALI

# OLIO TRATTAMENTO PUNTERIE IDRAULICHE

## DESCRIZIONE

Additivo specifico per il trattamento di punterie idrauliche rumorose per motori alimentati a Benzina e Diesel studiato per ripristinarne il buon funzionamento.

- Migliora il funzionamento delle punterie idrauliche.
- Riduce il rumore del comando delle valvole
- Consente una elevata pulizia e controllo dei depositi carboniosi e delle lacche.
- Mantiene puliti i condotti di lubrificazione.
- Conferisce una elevata protezione antiusura nelle condizioni operative più severe.
- Migliora l'avviamento alle basse temperature.
- Non altera il funzionamento delle marmitte catalitiche.
- Migliora la disperdenza dei residui carboniosi, fenomeno tipico dei diesel con frequenti "stop and go".

## IMPIEGO

Per tutti i motori alimentati a benzina o diesel. Perfetta compatibilità e miscibilità con gli oli presenti sul mercato, sia in basi minerali che sintetiche, benzina e diesel.

## CLASSIFICAZIONE

## USO

Aggiungere all'olio motore, meglio se nuovo, nella misura del 8÷10% circa. La lattina da 500 ml è sufficiente per il trattamento di max 6 lt di olio.

## AVVERTENZE

Nessuna

## 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](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.



A wholly-owned subsidiary of PETRONAS



EXPERIENCE TO PERFORM

## SCHEMA TECNICA

### CONFEZIONE

Cod. 9841 Barattolo in metallo  
Contenuto: 500 ml

### CARATTERISTICHE

• Aspetto	Liquido viscoso
• Colore	Paglierino
• Peso specifico	0,875 g/ml
• Viscosità a 100°C	16.3÷21 cSt
• Dose per	6 lt di olio circa

### NOTE

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

T.S. 16.12.2021

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](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.

