



EXPERIENCE TO PERFORM

## SCHEMA TECNICA

# ADDITIVO per Ad-Blue®

### DESCRIZIONE

L'Ad-Blue® è un marchio registrato di proprietà di VDA Verband der Automobilindustrie a.V) è una soluzione di urea al 32.5% in acqua demineralizzata. Questa miscela è necessaria per il processo di abbattimento degli ossidi di azoto tramite il sistema SCR delle auto diesel Euro 5 ed Euro 6.

In certe condizioni d'uso, ad esempio in caso di frequenti stop & go, in caso di utilizzo di soluzioni di urea di scarsa purezza o in concentrazioni fuori specifica, si possono avere diversi inconvenienti che possono essere risolti con l'additivo Arexons.

Arexons Additivo per Ad-blue® assicura i seguenti benefici:

- Protegge il sistema SCR dalla formazione di microcristalli che potrebbero causare l'ostruzione degli iniettori o il completo arresto di tutto il sistema.
- Migliora la nebulizzazione dell'Ad-Blue® quindi migliora l'efficienza del sistema di abbattimento degli ossidi d'azoto.
- Protegge il sistema da contaminanti metallici presenti nelle miscele di urea di scarsa qualità
- Protegge e mantiene in perfette condizioni la pompa Ad-Blue®.
- Riduce gli interventi di manutenzione

### IMPIEGO

Può essere aggiunto a tutte le auto che prevedono l'utilizzo del sistema di trattamento dei gas di scarico con sistema AD -Blue®. Diesel Euro 5 o Euro 6 o superiori.

### USO

Aggiungere il contenuto del flacone direttamente nella tanica dell'Ad-Blue® prima di effettuare il rabbocco nel serbatoio. Il contenuto del flacone è studiato per trattare 10 lt di Ad-Blue®. Può essere utilizzato ad ogni rabbocco.

### AVVERTENZE

Seguire le concentrazioni d'uso consigliate.

### STOCCAGGIO

Validità del prodotto in confezione sigillata e conservata a temperatura ambiente a una temperatura tra 5 e 35°C : 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. 9655 flacone PE 50 ml

### CARATTERISTICHE

• Aspetto	Liquido
• Colore	Incolore
• Peso specifico	1.03 g/ml
• pH	7,5 – 8,5

### NOTE

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

T.S. 02.02.2023

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