



EXPERIENCE TO PERFORM

## SCHEMA TECNICA

# AdBlue®

*marchio registrato da VDA (Verband der Automobilindustrie)*

### DESCRIZIONE

L'utilizzo di AdBlue® nei motori diesel di ultima generazione determina il rispetto dei valori dei gas di scarico in conformità alla norma Euro 4/5/6. AdBlue® è adatto a tutte le vetture diesel dotate di un / apposito serbatoio per la soluzione ureica al 32,5%, conformemente allo standard ISO 22241.

### IMPIEGO

AdBlue® può essere utilizzato esclusivamente per motori diesel adatti e con tecnologia SCR (Selective Catalytic Reduction).

### CLASSIFICAZIONE

- ISO 22241-1 Requisiti di qualità: tale norma individua le peculiarità qualitative necessarie affinché il sistema catalitico SCR possa operare correttamente, la norma è regolarmente pubblicata.
- ISO 22241-2 Metodo di analisi: tale norma individua il metodo di analisi per la determinazione dei parametri specificati nella norma ISO22241-1, la norma è regolarmente pubblicata.
- ISO 22241-3 Manipolazione, trasporto e stoccaggio: tale norma descrive come impiegare correttamente, nella pratica quotidiana, il prodotto AdBlue®, la norma esprime i concetti contenuti nel documento linee guida emesso da CEFIC, ripresi dalla norma DIN V70070, la norma è regolarmente pubblicata.
- ISO 22241-4 Interfaccia di riempimento: tale norma individua le caratteristiche degli elementi da utilizzarsi per il riempimento, la norma è in corso di sviluppo.

La norma ISO 22241 integra e sostituisce la norma DIN V 70070

### Uso

Versare AdBlue nell'apposito serbatoio in dotazione a tutte le vetture diesel dotate di tecnologia SCR

### AVVERTENZE

Non versare la soluzione ureica nel serbatoio del carburante.  
Non utilizzare materiali contenenti zinco, rame in quanto l'ammoniaca, sviluppata durante il processo di decomposizione dell'urea, non è compatibile con i componenti sopra menzionati. Possono essere usati contenitori in materiali polimerici, quali polietilene, polipropilene e polioossimetilene solo se la temperatura non supera i 60°C.

### STOCCAGGIO

La soluzione ureica AdBlue® deve essere conservata a temperature non superiori a 35°C, deve essere evitata l'esposizione diretta ai raggi del sole. Conservare il prodotto nel contenitore ermeticamente chiuso

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

### AREXONSS.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. 4299 Tanica + beccuccio 5 lt  
Cod. 4300 Tanica + beccuccio 10 lt

### CARATTERISTICHE

#### TECNICHE

|                                       |                     |
|---------------------------------------|---------------------|
| • Contenuto nominale di UREA in acqua | 32,5 % w/w          |
| • Tolleranza contenuto di UREA        | 31,8 % – 33,2 %     |
| • Densità                             | 1,087 – 1,093 gr/ml |
| • Indice di rifrazione                | 1,3814 – 1,3843     |

I dati sopra riportati non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione.

### NOTE

La data di scadenza, riferita a conservazione al di sotto dei 25°C, è indicata sul bordo inferiore del contenitore.

T.S. 24.10.2022

**Prodotto da: AZOTAL S.p.A.**  
Via delle Salde snc Casalmaggiore (CR)

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

#### AREXONSS.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**