



**ADDITIVI  
PER CARBURANTI**

## **WR BT1**

### **PULITORE INIETTORI BENZINA**

#### **DESCRIZIONE**

L'introduzione di norme che regolano e controllano le emissioni di gas di scarico dei moderni veicoli hanno portato a modifiche sostanziali sia per i motori, sia per i lubrificanti che per i carburanti.

**Tamoil WR BT1** è un additivo benzina studiato appositamente per le benzine di nuova generazione, che hanno sostituito i composti antidetonanti a base Piombo con composti ossigenati, miscele con alto contenuto di olefine e che hanno introdotto una percentuale di bioetanolo.

Il prodotto è specifico per motori moderni ad iniezione diretta.

**Tamoil WR BT1** è un additivo che:

- *è indicato a ridurre sensibilmente i consumi;*
- *mantiene un'eccellente pulizia e protezione delle valvole d'aspirazione (Clean Up e Keep Clean);*
- *mantiene un'elevata pulizia degli iniettori e riducendo i depositi in camera di combustione;*
- *aumenta la potenza e il rendimento energetico in camera di combustione;*
- *ha un'ottima protezione alla corrosione;*
- *riduce l'usura e modifica sensibilmente l'attrito;*
- *è miscelabile con benzine contenenti bioetanolo.*

Dosaggio: 200 cc per 40-50 lt

## **CARATTERISTICHE TIPICHE WR BT1**

<b>CARATTERISTICHE</b>	<b>METODO</b>	<b>VALORI MEDIO</b>	<b>UNITA' DI MISURA</b>
Densità a 15°C	ASTM-D-1298	0,819	Kg/l
Viscosità a 40°C	ASTM-D-445	2,36	mm <sup>2</sup> /s
Infiammabilità	ASTM-D-92	>60	°C
Aspetto	Visivo	Liquido	
Colore	Visivo	Giallo - Incolore	

I dati sopra menzionati non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione. Date le numerose possibilità applicative e la possibile interferenza di elementi da noi non dipendenti, non ci assumiamo responsabilità in ordine a risultati e prove sperimentali che si svolgono esclusivamente a rischio dell'utilizzatore.

Oggetto della revisione: -

**ADDITIVI PER CARBURANTI**



TAMOIL ITALIA S.p.A.

Via Andrea Costa 17 • 20131 Milano (MI) • ITALIA • Tel. 02 26816.1 • Fax 02 26816586 • email: info@tamoil.it • www.tamoil.it

Rev. 09.15