

# BIOCIDA CARBURANTE

## BIOCIDA AD AMPIO SPETTRO D'AZIONE PER LA PROTEZIONE DEL DIESEL E BIODIESEL

BIOCIDA CARBURANTE è un biocida di nuova concezione formulato specificatamente per evitare le alterazioni causate dall'azione di microorganismi negli idrocarburi. BIOCIDA CARBURANTE garantisce un controllo dell'inquinamento biologico nello stoccaggio e lungo tutta la catena di distribuzione del diesel e biodiesel. BIOCIDA CARBURANTE è efficace contro batteri, funghi ed alghe, la sua azione è basata su miscele di sostanze biocida e coadiuvanti che ne permettono una distribuzione corretta sia nella fase combustibile che acquosa. BIOCIDA CARBURANTE raggiunge la massima efficacia da 6 a 12 ore dall'aggiunta e garantisce una conservazione a lungo termine del combustibile trattato a causa della sua potente azione biostatica.

- Largo effetto biocida ad ampio spettro d'azione nei confronti di batteri, funghi, lieviti ed alghe
- Molto efficace nel mantenere puliti i serbatoi di stoccaggio ed i filtri del diesel o biodiesel
- Liquido di facile uso
- Compatibile e solubile con il diesel e biodiesel

### Dosaggio

Il dosaggio di BIOCIDA CARBURANTE dipende dalle caratteristiche del serbatoio di stoccaggio e dal tipo di combustibile. In generale, i dosaggi suggeriti sono i seguenti :

Trattamento preventivo: 100-300 ppm per il diesel, 300-600 ppm per il biodiesel

Trattamento curativo: 300-700 ppm per il diesel, 400-1000 ppm per il biodiesel, dosaggio a shot.

Serbatoi fortemente inquinati possono richiedere operazioni di pulizia di tipo chimico o meccanico, prima del trattamento con il biocida. BIOCIDA CARBURANTE deve essere dosato in modo da garantirne un'efficace miscelamento. Può essere dosato anche nella cisterna delle autobotti prima del caricamento nel serbatoio di stoccaggio.

Il nostro servizio tecnico suggerirà i dosaggi ed il modo di dosaggio più appropriato per i vostri impianti.

### Proprietà Chimico-Fisiche

Aspetto:	liquido giallo chiaro-giallo
Odore:	caratteristico
Peso specifico (g/cm <sup>3</sup> ):	1,02-1,06- circa a 20° C
Solubilità:	totalmente solubile nei combustibili idrocarburici

### Istruzioni di sicurezza

BIOCIDA CARBURANTE non deve essere ingerito. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. In caso di contatto accidentale lavare abbondantemente con acqua e sapone e ricorrere alle cure mediche.

Le informazioni date con la presente sono basate su dati e conoscenze che riteniamo veri e sono messi a disposizione dell'utente perché li consideri, facendo le opportune verifiche. Per questo non assumiamo alcuna responsabilità per l'uso di tali informazioni e per i risultati che possono essere ottenuti. Nessuna informazione può essere intesa ad un impiego in un processo che violi qualsiasi brevetto.