

Prodotto per la pulizia immediata di serbatoi del carburante contaminati da alghe e fanghi o come parte essenziale di qualsiasi programma di manutenzione preventiva.

VANTAGGI PRESTAZIONALI

- → Efficace con carburanti diesel, diesel a bassissimo contenuto di zolfo (ULSD), biodiesel e benzina.
- → Pulisce i serbatoi del carburante contaminati da alghe e fanghi.
- → Disperde l'acqua e protegge dalle condizioni che favoriscono la crescita microbica.
- → Previene l'intasamento prematuro dei filtri del carburante causato da alghe e fanghi.
- → Contiene Petrofresh[™], che stabilizza il carburante in caso di lunga permanenza nel serbatoio.
- → Previene la formazione di fanghi.
- → Protegge i componenti del sistema del carburante contro gli acidi organici creati da alghe e fanghi previene la corrosione del serbatoio.
- → Evita l'uso di additivi, biocidi e agenti per la dispersione dell'acqua.

NESSUN BISOGNO DI ADDITIVI, AGENTI BIOCIDI E PER LA DISPERSIONE DELL'ACQUA

Power Service Clear Diesel™ è una tecnologia avanzata per la pulizia di serbatoi che ha dimostrato la totale efficacia in centinaia di applicazioni nel settore automobilistico, marittimo, edile ed agricolo.

Combina le funzioni degli agenti biocidi, degli stabilizzatori a lungo termine del carburante e degli agenti per la dispersione dell'acqua in un unico prodotto multifunzionale.

Clear Diesel è disponibile in pratiche confezioni che consentono all'utente di trattare il carburante in modo semplice e facile.

Clear Diesel può essere utilizzato come parte essenziale di qualsiasi programma di manutenzione preventiva o per la pulizia immediata di attrezzature o serbatoi di carburante contaminati.

Per mantenere pulito il serbatoio, proteggendolo da alghe e fanghi e per stabilizzare il carburante in caso di permanenza prolungata nel serbatoio:

- 1. Determinare la capacità totale in galloni del serbatoio da trattare. Usando la tabella riportata sotto, scegliere il formato di Clear Diesel che tratta un serbatoio con questa capacità.
- 2. Aggiungere Clear Diesel nel serbatoio.
- 3. Riempire il serbatoio con il carburante...



CLEAR DIESEL

Per la pulizia immediata dei serbatoi contaminati



Clear Diesel è formulato per essere utilizzato solamente in attrezzature e serbatoi per lo stoccaggio del carburante: non aggiungere direttamente ai filtri del carburante.

Per pulire serbatoi contaminati con alghe e fanghi, disperdere l'acqua e prevenire l'intasamento del filtro:

- 1. Se possibile, pompare o scaricare l'acqua in eccesso e il fango dal fondo del serbatoio fino a quando il carburante non è pulito. Se il serbatoio non ha uno scarico sul fondo, vedere le istruzioni per la procedura di pompaggio sul retro.
- 2. Determinare la capacità totale in litri del serbatoio da trattare. Usando la tabella riportata sotto, scegliere la confezione di Clear Diesel che tratta un serbatoio con questa capacità.
- 3. Aggiungere Clear Diesel nel serbatoio.
- 4. Riempire il serbatoio con il carburante.

PROPRIETÀ TIPICHE

Colore	Ambra
Densità (Ibs/gal)	7,38
Punto di infiammabilità	24°C
Contento di zolfo	- 15 PPM
Punto di mescita	- 68°C
Durata	Senza scadenza in contenitore sigillato
Solubilità in carburante diesel, cherosene, Biodiesel	Completamente solubile
Spedizione e movimentazione	Classe HM-181 Combustibili Liquido N.O.S.
	Liquido infiammabile N.O.S. UN 1993 (composti alifatici idrossi)

CONFEZIONI

Formato commerciale (dosaggio 1:400)				
cod. art.	confezione	q.tà diesel trattato manutenzione e stoccaggio	q.tà diesel trattato serbatoi estremamente contaminati	
PS09216	0,473 lt	189 lt	94 lt	
PS09225	0,946 lt	378 lt	189 lt	
PS09280	2,365 lt	946 lt	473 lt	

Formato concentrato (dosaggio 1:1000)				
cod. art.	confezione	q.tà diesel trattato manutenzione e stoccaggio	q.tà diesel trattato serbatoi estremamente contaminati	
PS09228	3,785 lt	3.785 lt	1.892 lt	
PS09250	9,465 lt	9.465 lt	4.732 lt	
PS09255	208 It	208.000 lt	104.000 lt	



