

TRATTAMENTO DIESEL IN CISTERNA



DESCRIZIONE:

CR TD 001 è una combinazione di particolari sostanze attive e composti chimici che rendono il prodotto altamente efficace in materia di pulizia e mantenimento dei depositi di gasolio. E' stato studiato appositamente per essere impiegato negli impianti di iniezione diesel o direttamente nelle cisterne di stoccaggio del gasolio. Arricchito con specifici additivi anti alga, elimina e previene la formazione di tali fenomeni. Grazie alla sua azione emulsionante e pulente previene ed elimina ingenti quantità di acqua formatasi nella cisterna a causa della condensa, scioglie le impurità presenti come la paraffina, le alghe, morchie e lacche. Un carburante mantenuto in ottime condizioni aumenta il rendimento termodinamico del motore migliorando lo scoppio e la combustione del carburante, evita i fenomeni di precombustione, diminuisce o elimina l'emissione di fumo nero, mantenendo pulita la turbina.

Un utilizzo costante di **CR TD 001** può ridurre il consumo di carburante e le avarie del sistema di alimentazione.

MODO D'USO:

Per l'utilizzo in cisterna si prevede un trattamento iniziale dove si consiglia una concentrazione di 1:1000, ossia 1 litro di prodotto ogni 1000 litri di carburante.

Per il successivo mantenimento è possibile utilizzare il prodotto in concentrazione del 1:2000, ossia 1 litro ogni 2000 litri di carburante.

Il trattamento iniziale dura indicativamente 3-4 pieni.

Il prodotto deve essere sempre messo prima del carico di carburante.

Quando si evidenzia un miglioramento dello stato del carburante in cisterna si può procedere con la diminuzione della concentrazione per il normale mantenimento.

Qualora, la situazione del carburante non dovesse migliorare anche dopo il periodo di trattamento iniziale, si dovrà prendere in considerazione l'operazione di filtraggio meccanico del carburante per ripartire da zero con una cisterna e carburante pulito.

CONFEZIONE:

Flacone da 1 Litro in scatola da 12 pz

Non contiene Kerosene.

Rispetta la normativa UNI EN 590



CARATTERISTICHE:

- Elimina grosse quantità di acqua dalla cisterna.
- Scioglie ed elimina contaminanti quali alghe, batteri, paraffine e ruggine.
- Elimina i residui acidi dal sistema di alimentazione evitandone la corrosione.
- Pulisce e lubrifica tutto il circuito di alimentazione.
- Pulisce la pompa, sblocca gli iniettori ottimizzando la polverizzazione.
- Migliora la combustione riducendo le emissioni.
- Aumenta il numero di cetano.
- Riduce i consumi di carburante.

DATI TECNICI:

Aspetto Fisico :	Liquido
Colore :	Trasparente
Odore :	Caratteristico
Punto di infiammabilità:	> 23 °C.
Punto di congelamento:	N.d.

CONTATTI:

INTECH-CR SRL; Via Poldo 2/a - 37012 BUSSOLENGO (VR)
Tel. e Fax 045-6766134 Mail: info@intech-cr.com

www.intech-cr.com