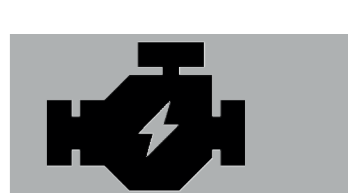
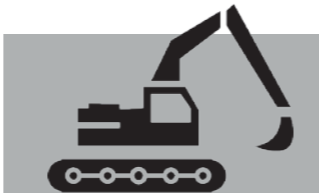


BIG DIESEL



BIG DIESEL SUPER ADDITIVE

Garantisce la pulizia dell'intero impianto di alimentazione diesel eliminando acqua, paraffine, alghe, residui solforosi; assicura maggiore lubrificazione su pompa ed iniettori, riduce la formazione di depositi carboniosi nella camera di scoppio e nel nebulizzatore degli iniettori. Migliora la resa del motore in fase di scoppio e combustione del carburante, mantiene pulita la turbina e riduce notevolmente l'inquinamento dell'olio motore. L'utilizzo costante di Big Diesel Super Additive può ridurre il consumo di carburante e le avarie al sistema di alimentazione, consentendo una maggiore durata del motore con una riduzione del rischio di fermo macchina.

ART. 2082

TRATTA FINO A
2'000 lt DI GASOLIO

DOSI:
Per pulizie concentrate
1,5 lt di prodotto x 1'000 lt di gasolio
Per interventi a tagliando
1 lt di prodotto x 1'000 lt di gasolio
Per interventi continuativi
500 ml di prodotto x 1'000 lt di gasolio



BIG DIESEL ADDITIVO ANTI CONTAMINANTE

Particolare formula che contrasta la proliferazione batterica di tipo aerobico e anaerobico, impedendo la formazione di colonie algali e muffe nelle cisterne di stoccaggio. Il detergente contenuto nella formula del prodotto, agisce in modo eccellente contro la formazione di biofilm che solitamente si forma sulle pareti del serbatoio o cisterna, disgregandolo e dissolvendolo. Agisce contro la formazione di acqua di condensa, favorendone la progressiva evacuazione del fondo del serbatoio o cisterna. Può essere impiegato in modo saltuario o continuativo in tutti i tipi di gasolio, per autotrazione e riscaldamento, anche con alte percentuali di biodiesel. Stabilizzante contro la degradazione naturale del gasolio. Se usato in modo continuativo, migliora le prestazioni del motore proteggendo e lubrificando le parti del sistema di iniezione e riducendo la fumosità.

ART. 2137

TRATTA FINO A
10'000 lt DI GASOLIO

DOSI:
Da 1 a 3 lt di prodotto
in 10'000 di gasolio



PURITANK DIESEL

Additivo per gasolio appositamente studiato per purificare e rigenerare il gasolio contenuto in cisterna o serbatoi di grandi dimensioni. Il prodotto neutralizza l'azione inquinante dei componenti del gasolio che a causa instabilità progressiva, si dividono e precipitano sul fondo, come acqua, bio diesel emulsionato, acidità dovuta a concentrazioni di zolfo sul fondo.

Puritank diesel dissolve ed espelle dal serbatoio in modo semplice ed efficace la maggior parte degli agenti inquinanti come muffe e biomassa inerte. Migliora il funzionamento del motore proteggendo da avarie e usura.

ART. 2123

DOSI:
Per pulizie concentrate
1 lt di prodotto x 1'000 lt di gasolio
Per interventi continuativi
500 ml di prodotto x 1'000 lt di gasolio



BIG DIESEL ANTI CONGELANTE CONCENTRATO

E' un additivo che migliora le caratteristiche a freddo dei gasoli e dei distillati medi in genere, ha una specifica, alta solubilità negli idrocarburi e provvede a migliorare la filtrabilità dei gasoli motore e riscaldamento. Interferisce con la cristallizzazione delle paraffine impedendone la crescita e l'agglomerazione. E' particolarmente indicato per i gasoli motore e riscaldamento molto paraffinici e con alto punto finale di distillazione (ASTM D86).

USO: Il prodotto va immesso nel serbatoio o nella cisterna del carburante nelle dosi riportate a lato.
Adatto anche per gasolio in uso negli impianti domestici di riscaldamento.

ART. 2138

TRATTA FINO A
4'000 lt DI GASOLIO

DOSI:

Gasolio Invernale	CFPP	SCORRIMENTO
Q.tà x 1'000 lt		
0,25 lt	-12°C	-22°C
0,50 lt	-15°C	-30°C
0,75 lt	-18°C	-35°C
1 lt	-20°C	-37°C
Gasolio Estivo	CFPP	SCORRIMENTO
Q.tà x 1'000 lt		
0,25 lt	-9°C	-20°C
0,50 lt	-13°C	-27°C
0,75 lt	-15°C	-32°C
1 lt	16°C	33°C



ALGA STOP CONCENTRATO

Alga Stop è un prodotto chimico studiato appositamente per bonificare serbatoi di camion e cisterne, da flora batterica e dalle alghe presenti nel gasolio o in prossimità del fondo. I componenti attivi presenti nel prodotto lavano la flora batterica formatasi nel gasolio, dissolvendo l'alga già presente e modificando chimicamente l'habitat per evitarne la ricrescita.

Alga Stop va utilizzato all'occorrenza nella cisterna o nel serbatoio esclusivamente in gasolio contaminato da alghe o contenuti organici, oppure per bonifiche preventive da eseguire all'occorrenza.

ART. 2083

DOSI:
Per interventi continuativi
0,5 lt di prodotti in 10'000 lt di gasolio
Per interventi preventivi
1 lt di prodotto in 10'000 lt di gasolio
Per interventi Shock
2 lt di prodotto in 10'000 di gasolio



MIGLIORATORE DI CETANI

Il miglioratore di cetani diesel è progettato come additivo in miscela con i carburanti diesel per diminuire il ritardo di accensione e quindi incrementare il numero di cetano, migliorando le prestazioni dei gasoli commercializzati tramite una più facile partenza alle basse temperature

La qualità dei carburanti diesel può essere migliorata mediante l'aggiunta di piccole quantità di Miglioratore di Cetano. Il grado di miglioramento dipende dalla composizione specifica e dal numero di cetano del prodotto ma generalmente un'aggiunta di 1 litro in mille litri di gasolio, incrementerà il numero di cetano di circa il 10%.

ART. 2139

DOSI:
1lt di prodotto in 1'000 di gasolio