



Expo

Carburante caratterizzato da un alto numero di ottano (107-108 Ron), ideale per tutte le competizioni diverse da quelle corrispondenti alle norme ACI-CSAI e F.I.M

Preparazione ad alta percentuale di ossigeno (circa 8% in volume), con elevato potere antidetonante, e' indicata per tutti i tipi di motori sia aspirati sia sovralimentati a 2 o 4 tempi.

Garantisce un'ottima ripresa ai bassi regimi e un notevole incremento della coppia massima, oltre ad un raffreddamento in camera di combustione di molti gradi.

Modalita' d' impiego: E' necessario un aumento della portata di carburante del 7/8 % e nel caso di motori molto compressi, un ritardo dell'anticipo dell'accensione.

Scheda Tecnica

Caratteristiche	Risultato	Un. Misura
Densita'	750	Kg/m3
Ron	>107	NR
Mon	> 92	NR
Ossigeno	5.4	% in peso