



Ficha Tecnica

MEJORADOR DE OCTANAJE PRODUCT #10026, 10725, 10930

TEST

ASTM

TYPICAL

STANDAR CONCENTRADO MOTOCICLETA

Gravedad API	D-1298	36.2	32.5	35.0
Gravedad Especifica @ 60°F	D-1298	0.844	0.863	0.850
Densidad @ 60°F Lbs/US Gal	D-1298	7.04	7.19	7.09
Viscosidad @ 40°C cSt	D-445	11.3	16.6	14.0
Punto inflamación PMCC OF	D-93	165	165	165
Apariencia	Visual	Líquido transparente de color paja		

Lucas Octane Booster es un auténtico potenciador del rendimiento! Se ha probado y se ha demostrado que ofrece al menos tres veces más Boost que la mayoría de las otras marcas. Es adecuado para su uso en motores rotativos y con cuerpo de mariposa de inyección de combustible, carburados. Es seguro para turbos, sensores de oxígeno y convertidores catalíticos.

Lucas Octane Booster contiene lubricantes específicos para el cilindro superior que aseguran un recorrido más fácil del pistón y una protección del asiento de la válvula. También garantiza la máxima vida útil y rendimiento de bombas, inyectores y carburadores.

Lucas Octane Booster elimina los golpes de chispa, el ping y el diesel. Promueve la quema de combustible limpio con menos emisiones y más MPG. Úselo con cada llenado para obtener el máximo rendimiento y millaje de combustible. Una (1) botella de 15 onzas trata hasta 25 galones de gasolina con o sin plomo.

Lucas Octane Booster es seguro para usar en cualquier motor en la pista o fuera de la carretera. Debido a su alta potencia, Lucas Octane Booter no es legal en la calle. Disponible en tres versiones: Estándar (15 fl oz), Concentrado (5.25 fl oz) y Motocicleta (2 fl oz).

Recuerde: al comparar otras marcas de potenciadores de octanaje, 10 puntos equivalen solo a un número de octano. No recomendado en motores de 2 tiempos.

ADVERTENCIA: Este producto puede exponerlo a la naftalina, que según el estado de California causa cáncer. Para obtener más información, visite www.P65Warnings.ca.gov.