



LUBRI-LOY

Pág. 1/2

INDUSTRIAS SANTA MÓNICA INSA S.A.

Rif - J-00072274-9

Telf: Planta (0212) 878 10 99

Telf: Oficina (0212) 661 90 85 / 661 87 23

WWW.LUBRILOY.NET

insalaboratorio@gmail.com / insacalidad@gmail.com

FICHA TÉCNICA

IDENTIFICACIÓN

NOMBRE DEL PRODUCTO

OCTANOL® BOOSTER

CATEGORIA DEL PRODUCTO

ADITIVO

COMPONENTE PRINCIPAL

SOLVENTE

USO

TANQUE GASOLINA

DESCRIPCIÓN

OCTANOL® BOOSTER es un aditivo formulado con tecnología **mmt** que aumenta el octanaje, remueve depósitos de carbón, limpia efectivamente inyectores, válvulas y múltiples de admisión; mejorando el consumo de gasolina.

Puede ser utilizado en todos los sistemas de combustión: carburador PFI, IVD, CCD y TBI.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

CARACTERÍSTICAS	NORMA	MÉTODO	ESPECIFICACIÓN	
			Mínimo	Máximo
Apariencia visual	Lab.	-	Trasluciente	
Solubilidad en agua	Lab.	-	INSOLUBLE	
Crepitacion	Lab.	-	NEGATIVO	
Color	Lab.	-	AZUL	
Gravedad Específica 15 °C	COVENIN	1143-01	0,800	0,880
Gravedad Específica 21 °C	COVENIN	1143-01	0,800	0,880
pH	ASTM	D-1287	7,0	11,5
Viscosidad a 40 °C	COVENIN	424-91	1,5	2,0
Inflamación Pensky-Martens(°C)	COVENIN	425-01	INDICAR	



LUBRI-LOY

INDUSTRIAS SANTA MÓNICA INSA S.A.

Rif - J-00072274-9

Telf: Planta (0212) 878 10 99

Telf: Oficina (0212) 661 90 85 / 661 87 23

WWW.LUBRILOY.NET

insalaboratorio@gmail.com / insacalidad@gmail.com

BENEFICIOS Y PROPIEDADES

Elimina sedimentos y depósitos de carbón de los componentes del sistema de inyección de vehículo.

Gracias a la tecnología **mmt** se incrementa el octanaje en 8 puntos de manera ecológica.

Disminuye el retardo de ignición y mejora la calidad de ignición.

Reduce el consumo de combustible y las emisiones de carbono.

Posee una gran capacidad dispersante y detergente.

Mejora la aceleración y el rendimiento del motor.

Trabaja en carburador, MPFI, IVD, CCD y TBI

Protege de la corrosión y herrumbre.

RECOMENDACIONES

Un envase de Octanol Booster trata 50 L de combustible. Agregue todo el contenido del envase a un cuarto de tanque y termine de llenar con gasolina.

Siempre considere las recomendaciones del fabricante de su vehículo.

Solicite la información de salud, seguridad y medio ambiente que se ofrece a través de la hoja de datos de seguridad del producto (HDSM). Ésta contiene los detalles de potenciales daños, precauciones y primeros auxilios, junto con la información sobre los efectos al medio ambiente y la eliminación del producto usado.

En caso de tener alguna consulta sobre aplicaciones que no se mencionen en este documento, póngase en contacto con nosotros.

PRESENTACIONES

Código	Presentación	CPE	Código de Barras
ES064	CAJA 12X0,350 L	0510192783	7594004390487