

MOTOR FLUSH

Motor Flush, es un producto elaborado exclusivamente para el lavado de su motor y líneas de lubricación. Actúa en sólo tres minutos debido a su aditivo activo de detergencia, que remueve todo depósito de lodo, resina, goma y barniz que deterioran los componentes del motor.

APLICACIONES

- En todo tipo de motores a gasolina y diésel.
- Líneas de lubricación de equipos industriales.

PROPIEDADES

- Contiene aditivos especiales que capturan las partículas de lodo, carbón, barniz u otros contaminantes.
- Compatible con toda clase de aceite incluso sintético y diésel.
- Mantiene libres las válvulas y los anillos, evitando así que se peguen.
- Sin riesgo para turbocompresores
- Alarga la vida útil del motor mejorando su funcionamiento.
- También es útil también para la limpieza de las diferentes partes metálicas a nivel industrial.

MODO DE APLICACIÓN

1. Asegúrese que el aceite se encuentre en su nivel adecuado.
2. Antes de realizar el cambio de aceite y filtro, y con el motor no muy frío, agregue todo el contenido de una lata de "MOTOR FLUSH" (443 ml.) en la tapa del cárter del motor. Este contenido es suficiente hasta para 5 litros de Aceite.
3. Una vez mezclado el aceite usado con el "Motor Flush", encienda su vehículo por un tiempo entre 3 a 15 minutos, este tiempo dependerá del grado de contaminación del aceite, es decir, si el intervalo de cambio de aceite fue mayor a lo establecido, se generará una

mayor contaminación de aceite y por lo tanto el "Motor Flush" tendrá que actuar más tiempo dentro del motor.

4. Luego del tiempo necesario en el que el "Motor Flush" y el aceite usado han estado en funcionamiento, retire el tapón de drenaje y el filtro de aceite dejando escurrir todo el aceite usado. Asegúrese que no quede nada de aceite ni de detergente dentro del cárter, si agrega un aceite de enjuague de baja viscosidad sería lo más recomendable.
5. Después vuelva a colocar el tapón de drenaje e instale un nuevo filtro.
6. Finalmente llene con aceite nuevo el cárter del motor hasta el nivel necesario.

NOTA: Este producto se recomienda para ser usado en motores que NO PRESENTEN CONSUMO DE ACEITE o en su defecto, CONSUMAN MENOS DE 1/8 DEL ACEITE INICIAL, entre cambios de aceite. Evite adicionar más del volumen recomendado.

SALUD Y SEGURIDAD

Utilice máscara respiratoria y mantengan las buenas prácticas de higiene personal e industrial. En caso de contacto con la piel lavar inmediatamente con agua y jabón. Producto inflamable, almacene el lugares ventilados y lejos de materiales incompatibles y fuentes de ignición. Más información lea la hoja de seguridad del producto.

CARACTERISTICAS TIPICAS

ENSAYOS FISICOQUIMICOS	UNIDAD	VALORES PROMEDIO
Estado		Líquido
Color	Visual	Claro y Brillante
Punto de Inflamación	°C	55
Gravedad Específica @15.6°C	Kg/l	0.780

PRESENTACIÓN

MOTOR FLUSH
Frasco de 443 ml
Galón de 3.785 l
Balde de 5 gal

VISTONY



Versión 1 – marzo 2020