

## Castrol Foam Air Filter Oil (Aerosol)

Filtro para motocicletas de alto desempeño

### Descripción

Castrol Foam Air Filter Oil ha sido diseñado para asegurar un excelente rendimiento de los filtros de aire para motocicletas, especialmente las que operan en condiciones severas "off-road". ADVERTENCIA: ESTE PRODUCTO ES INFLAMABLE. REVISE LA ETIQUETA PARA INSTRUCCIONES DE SALUD Y SEGURIDAD.

### Aplicación

Castrol Foam Air Filter Oil es adecuado para uso tanto en motores de 2 y 4 tiempos, de motocicletas de carretera y "offroad", que utilicen filtros de esponja o de gasa metálica. No se recomienda su uso para filtros de papel o celulosa.

### Ventajas

Castrol Foam Air Filter Oil proporciona las siguientes ventajas:

- Gran capacidad de filtrado, aumentando la vida del filtro y del motor,
- Excelente capacidad de fluidez del aire, aportando una respuesta inmediata del motor y aumentando la potencia de la motocicleta.



### CaracterísticasTípicas

Prueba	Método	Unidades	Valor Típico
Densidad relativa @ 15°C	DIN 12185	g/ml	0.765
Punto de inflamación PMCC	ASTM D93	°C	<0

Los datos anteriores son típicos con valores de tolerancia normales de producción y no constituyen especificación.

### Advertencias de Uso

La información de salud, seguridad y medio ambiente se entrega a través de la hoja de datos de seguridad del producto (MSDS ó Material Safety Data Sheet). Ésta entrega 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. Castrol no aceptará responsabilidad si el producto es usado para otros propósitos o sin las precauciones según lo especificado.

## Almacenamiento

Todos los envases deben ser almacenados a cubierto. Si los tambores se almacenan al aire libre, deben mantenerse en posición horizontal a fin de evitar la posible entrada de agua y el borrado de las marcas de los tambores. Los productos no deben almacenarse a temperaturas superiores a los 60°C, ni exponerse directamente al sol o a heladas.

Castrol Foam Air Filter Oil (Aerosol)

04 Oct 2013

Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Esta ficha técnica y la información que ella contiene se consideran correctas al momento de su impresión. No se da garantía ni evidencia, directa ni indirecta sobre la precisión o exactitud de la totalidad de los datos y de la información contenida en esta publicación. Ninguna declaración hecha en esta publicación se deberá considerar como permiso, recomendación o autorización expresa o implícita, para llevar a la práctica una invención patentada sin una licencia válida. Es la obligación del usuario evaluar y utilizar los productos de manera segura y dentro del alcance recomendado en esta ficha técnica, determinar su viabilidad para la aplicación deseada y cumplir con todas las leyes y regulaciones aplicables. Las hojas de datos de seguridad de materiales - Material Safety Data Sheets - están disponibles para todos nuestros productos y deben consultarse para obtener la información apropiada en lo que concierne al almacenamiento, uso adecuado y la disposición de los mismos. El Vendedor no será responsable por ninguna pérdida, daño o lesión resultado del uso indebido del producto, por el incumplimiento de las recomendaciones descritas en esta ficha técnica, ni por peligros o riesgos, i) identificados en la ficha técnica, ii) inherentes a la naturaleza de los productos derivados del petróleo, o iii) a los asociados a los productos de petróleo en cuestión, (esta cláusula no afectará ninguno de los derechos legales del comprador de los productos en cuestión). Todo los productos, servicios e información son suministradas bajo las condiciones de venta estándar. Deberá consultarse al representante local si se requiere información adicional.

BP Lubricants USA Inc., 1500 Valley Road, Wayne, NJ 07470

Telephone: 1.800.462.0835

[www.castrol.com\\_contactus@bp.com](mailto:www.castrol.com_contactus@bp.com)