



## Socony Oven Conveyer Lubricant

Mobil Industrial , Colombia

Lubricante industrial

### Descripción del producto

El lubricante Socony Oven Conveyer Lubricant es un producto de alto desempeño diseñado expresamente para la lubricación de cadenas de transportadores en hornos a temperaturas hasta 200 grados Celsius. Es formulado a partir de un aceite de baja viscosidad y grafito coloidal. El aceite actúa como un vehículo para el grafito y pueden penetrar entre las partes móviles. El aceite es suficientemente volátil a la temperatura de trabajo para evaporarse sin dejar residuos que podrían causar atascamiento.

El lubricante Socony Oven Conveyer Lubricant se aplica mejor en un punto de baja temperatura para permitir que el fluido penetre entre los eslabones y los pasadores. A medida que el transportador se mueve a una zona caliente el vehículo se evapora, dejando una película lubricante de grafito. El lubricante puede ser aplicado manualmente con cepillo o mediante algún dispositivo mecánico centralizado.

### Propiedades y Beneficios

El lubricante Socony Oven Conveyer Lubricant es un producto de fórmula especial que ostenta un largo historial de excelente desempeño en aplicaciones de cadenas de hornos. Las características específicas y los beneficios potenciales incluyen:

Propiedades	Ventajas y beneficios potenciales
Muy buenas características lubricantes de la película sólida de grafito	Reducción del desgaste y menores costos de reposición
Buena penetración de los eslabones y pasadores de las cadenas	Lubricación confiable para una operación suave y eficiente
Ausencia de depósitos que podrían causar atascamiento	Menor tiempo muerto a causa de reparaciones y por lo tanto menores costos de mantenimiento

### Aplicaciones

El lubricante Socony Oven Conveyer Lubricant es un producto de extra alto desempeño diseñado expresamente para la lubricación de cadenas en transportadores de horno con temperaturas de hasta 200° C. Aplicaciones específicas incluyen:

- Fabricación de aislamientos de vidrio de fibra
- Manufactura de tableros de aglomerados, plásticos y de tejidos

### Características típicas

Socony Oven Conveyer Lubricant	
Viscosidad, ASTM D 445	
cSt @ 40 °C	13,3
cSt @ 100°C	3,7
Punto de inflamación , °F, ASTM D 92	265
Gravedad API, ASTM D 4052	34,2

## Seguridad e Higiene

Con base en la información disponible, no es de esperar que este producto cause efectos adversos en la salud mientras se utilice en las aplicaciones para las que está destinado y se sigan las recomendaciones del Boletín de Seguridad (MSDS). Las Fichas de Datos de Seguridad están disponibles a través de la oficina de ventas con la cual suscribió el contrato o vía Internet. Este producto no debe utilizarse para otros propósitos distintos a los recomendados. Al deshacerse del producto usado, tenga cuidado de proteger el medio ambiente.

El logotipo Mobil y el diseño del Pegaso son marcas de fábrica de Exxon Mobil Corporation, o una de sus filiales.

09-2019

Organización Terpel S.A.

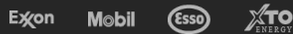
Address: Carrera 7 N° 75-51, Bogotá – Colombia

Phone: (57) 1 3267878

Typical Properties are typical of those obtained with normal production tolerance and do not constitute a specification. Variations that do not affect product performance are to be expected during normal manufacture and at different blending locations. The information contained herein is subject to change without notice. All products may not be available locally. For more information, contact your local ExxonMobil contact or visit [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com)

ExxonMobil is comprised of numerous affiliates and subsidiaries, many with names that include Esso, Mobil, or ExxonMobil. Nothing in this document is intended to override or supersede the corporate separateness of local entities. Responsibility for local action and accountability remains with the local ExxonMobil-affiliate entities.

**ExxonMobil**



© Copyright 2003-2025 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved