



Mobilarma™ 200 Series

Mobil Industrial , Argentina

Protectores contra el óxido

Descripción del producto

El producto Mobilarma™ 245 es un material protector contra el óxido de primera calidad diseñado para proteger las superficies metálicas contra el óxido y la corrosión. Está formulado usando solventes livianos del petróleo con aditivos polares protectores contra el óxido, de desplazamiento de agua y neutralizadores de huellas dactilares. Estos protectores contra el óxido son fáciles de aplicar y de eliminar, lo que hace que su aplicación sea menos intensiva en cuanto a la mano de obra. Mobilarma 245 es apropiado para la protección con una película fina de piezas finamente acabadas entre las operaciones de mecanizado, incluidas las operaciones en las que se han utilizado fluidos de corte y rectificación solubles en agua. También es apropiado para su uso justo antes de que las piezas se empaqueten para su almacenamiento o envío, o bien para piezas "secas" como protección temporal hasta que se pueda aplicar un protector contra el óxido más pesado.

Propiedades y beneficios

El Mobilarma 245 proporciona una protección excepcional a los equipos durante su almacenamiento de corto y largo plazo. Es fácil de aplicar y puede ser fácilmente eliminado, cuando sea necesario, antes de poner el equipo de nuevo en servicio. También puede utilizarse para proporcionar una película protectora contra el óxido y la corrosión a los equipos y componentes para la protección durante el envío, a fin de reforzar la satisfacción del cliente final.

Propiedades	Ventajas y beneficios potenciales
Excelente protección contra el óxido	Protege los equipos y componentes durante los períodos en que no se utilizan
	Reduce la necesidad de procedimientos de limpieza extensiva antes de poner el equipo de nuevo en servicio
	Reduce los costos de reemplazo de los componentes

Aplicaciones

- Protección de los equipos durante su almacenamiento o mientras están temporalmente fuera de servicio
- Recubrimiento de los equipos en preparación para su envío

Propiedades y especificaciones

Propiedad	245
Gravedad API, °API, ASTM D4052	43
ASTM Color, ASTM D1500	
Calcio, masa %, ASTM D4951	
Densidad a 60 °F, lb/gal, CALCULADA	6,75
Punto de inflamación, copa abierta Cleveland, °C, ASTM D92	
Viscosidad cinemática @ 40 C, mm ² /s, ASTM D445	

Seguridad e Higiene

Las recomendaciones de salud y seguridad para este producto se pueden encontrar en la Ficha de Seguridad del Material (FDS) @ <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Todas las marcas comerciales utilizadas en este documento son marcas comerciales o marcas registradas de Exxon Mobil Corporation o de una de sus subsidiarias a menos que se indique lo contrario.

06-2020

COSAN LUBRICANTES S.R.L

Tucumán 1 – Piso 4°

CP 1049 – CABA – Buenos Aires, Argentina


Tel: 0800 345 7954

Las características típicas son típicas de aquellas obtenidas con la tolerancia de la producción normal y no constituyen una especificación. Durante la fabricación normal y en los diferentes lugares de mezcla son esperadas variaciones que no afectan el desempeño del producto. La información aquí contenida está sujeta a cambios sin previo aviso. Todos los productos pueden no estar disponibles localmente. Para obtener más información, comuníquese con su representante local de ExxonMobil, o visite www.exxonmobil.com

ExxonMobil se compone de numerosas filiales y subsidiarias, muchas de ellas con nombres que incluyen Esso, Mobil o ExxonMobil. Nada en este documento está destinado a invalidar o sustituir la separación corporativa de entidades locales. La responsabilidad por la acción local y la contabilidad permanecen con las entidades locales afiliadas a ExxonMobil.

Energy lives here™

ExxonMobil

Exxon Mobil  

© Copyright 2003-2022 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved