



## SOLVAC 1535 G

Mobil Industrial , Ecuador

Fluidos para el trabajo de metales

### Descripción del producto

Solvac 1535 G es un aceite soluble en agua elaborado con aceites base y aditivos de alta calidad para proporcionar una lubricidad superior y una mejor emulsión. Solvac 1535 G está formulado para ayudar a controlar el crecimiento de las bacterias.

### Propiedades y beneficios

Solvac 1535 6 es una emulsión estable.

Ayuda a prevenir el crecimiento de las bacterias.

Proporciona buen enfriamiento y buena lubricidad.

Protege la herramienta contra la corrosión.

### Aplicaciones

Solvac 1535 6 se recomienda como refrigerante para talleres mecánicos en una proporción entre 1:20 y 1:60.

### Propiedades y especificaciones

Propiedad	
Viscosidad cinemática @ 100 C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	5,5
Índice de viscosidad, ASTM D2270	109
Viscosidad cinemática @ 40 C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	32
Gravedad específica, 15 C/15 C, ASTM D4052	0,89

### 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.

06-2021

Terpel-Comercial Ecuador Compañía Limitada

Dirección: Av. Joaquín Orrantía, Edificio Solaris, Piso 12, Oficinas (801-812), Guayaquil – Ecuador.

Teléfono: +593 42634060

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](http://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.

**ExxonMobil**



© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved