



SOLVAC 1535 G

Mobil Industrial , Chile

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 ² /s, ASTM D445	5,5
Índice de viscosidad, ASTM D2270	109
Viscosidad cinemática @ 40 C, mm ² /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

COPEC S.A.

Isidora Goyenechea 2915, Las Condes, Santiago Chile

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

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 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved