

# Alfa olefina lineal Elevexx™ 1416 AO

## Especificación provisional

**Juntos ganamos**

Esta mezcla lineal de alfa olefina es un elemento básico versátil para todas sus necesidades de surfactantes. Con un potencial prácticamente ilimitado en líquidos para lavavajillas, detergentes para ropa, jabones de manos, productos cosméticos y mucho más, esta mezcla puede ayudarle a alcanzar sus objetivos. Los muchos usos versátiles y la facilidad de incorporación en sus formulaciones la convierten en una solución ideal y única. Puede confiar en que las alfa olefinas lineales Elevexx™ le brinden la gran pureza uniforme deseada en muchas aplicaciones.

### Elevexx™ 1416 AO

Propiedad	Unidad de medición	Método de prueba	Especificación provisional	
			Min.	Máx.
C12 y más ligeros	% en peso	AM-S 1798		0.9
C14	% en peso	AM-S 1798	60	70
C16	% en peso	AM-S 1798	30	40
C18 y más pesados	% en peso	AM-S 1798		1.2
Alfa olefinas lineales totales	% en peso	AM-S 1798	92.2	
Olefinas ramificadas + internas totales	% en peso	AM-S 1798		7.8
Parafinas totales	% en peso	AM-S 1918		0.3
Agua	ppm	ASTM E1064		100
Color, Saybolt		ASTM D6045	30	
Apariencia		ASTM D4176	Pasa	
Peróxido		Prueba de tira o AMS 300.10	Informe	

©2022 ExxonMobil. ExxonMobil, el logotipo de ExxonMobil, el dispositivo de la "X" entrelazada y otros nombres de productos o servicios utilizados en este documento son marcas comerciales de ExxonMobil, a menos que se indique lo contrario. Este documento no se podrá distribuir, exhibir, copiar o alterar sin la autorización previa por escrito de ExxonMobil. En la medida en que ExxonMobil autorice la distribución, exhibición o copia de este documento, el usuario puede hacerlo solo si el documento no está alterado y está completo, incluidos todos sus encabezados, pies de página, exenciones de responsabilidad y otra información. No puede copiar este documento ni reproducirlo en su totalidad o en parte en un sitio web. ExxonMobil no garantiza los valores típicos (u otros). Todos los datos incluidos en este documento se basan en el análisis de muestras representativas y no en el producto real enviado. La información de este documento se relaciona únicamente con el producto o los materiales mencionados cuando no se combina con ningún otro producto o material. La información se basó en datos que se consideraron confiables en la fecha de compilación, pero no representamos, ofrecemos garantía ni garantizamos de otra manera, expresa o implícitamente, la comerciabilidad, idoneidad para un propósito particular, ausencia de violación de patente, idoneidad, precisión, confiabilidad, o la integridad de esta información o de los productos, materiales o procesos descritos. El usuario es el único responsable de todas las determinaciones con respecto a cualquier uso del material o producto y cualquier proceso en sus territorios de interés. Renunciamos expresamente a toda responsabilidad por cualquier pérdida, daño o lesión sufrida o incurrida directa o indirectamente como resultado de, o relacionada con, cualquier persona que use o confíe en la información contenida en este documento. Este documento no es una aprobación de ningún producto o proceso que no sea de ExxonMobil, y renunciamos expresamente a cualquier implicación contraria. Los términos "nosotros", "nuestro", "ExxonMobil Chemical", "ExxonMobil Product Solutions" y "ExxonMobil" se utilizan por conveniencia y pueden incluir a uno o más de los siguientes: ExxonMobil Product Solutions Company, Exxon Mobil Corporation o cualquier empresa afiliada, ya sea que se gestione directa o indirectamente.

Póngase en contacto con nosotros para obtener más información:  
<https://www.exxonmobilchemical.com/en/products/linear-alpha-olefins>