

Alfa olefina lineal Elevexx™ 1000 AO

Especificación provisional

Juntos ganamos

Esta alfa olefina lineal se puede utilizar como materia prima en la industria de la polialfaolefina para producir lubricantes de alto desempeño, así como en la industria intermedia del petróleo y el gas para producir agentes reductores de arrastre en tuberías. Las alfa olefinas lineales Elevexx™ ofrecen la pureza ultra alta de 1-deceno que requieren estas aplicaciones.

Elevexx™ 1000 AO

Propiedad	UdM	Método de prueba	Especificación provisional	
			Mín.	Máx.
C10 totales	% en peso	AM-S 1798	99.2	
Alfa olefinas totales	% en peso	AM-S 1798	96.0	
Olefinas lineales internas + ramificadas totales	% en peso	AM-S 1798		4.0
Parafinas totales	% en peso	AM-S 1918		0.2
C8 y más ligeros	% en peso	AM-S 1798		0.3
C12 y más pesados	% en peso	AM-S 1798		0.5
Color, Saybolt		ASTM D6045	30	
Apariencia		ASTM D4176	Pasa	
Agua	ppm	ASTM E1064		100
Peróxidos		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 sólo 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. Basamos la información en datos que se consideran confiables en la fecha de compilación, pero no representamos ni garantizamos de otra manera, expresa o implícitamente, la comerciabilidad, aptitud para un propósito particular, ausencia de infracción 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 de forma expresa a toda responsabilidad por cualquier pérdida, daño o lesión sufrida o incurrida, directa o indirectamente, como resultado de, o en relación a que cualquier persona use o confíe en la información de este documento. Este documento no es una aprobación de ningún producto o proceso que no sea de ExxonMobil, y renunciamos de forma expresa a cualquier implicación contraria. Los términos "nosotros", "nuestro", "ExxonMobil Chemical" y "ExxonMobil" se utilizan por conveniencia, y pueden incluir a uno o más de las siguientes: ExxonMobil Chemical Company, Exxon Mobil Corporation o cualquier afiliada, administrada directa o indirectamente.

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