



Isopar® M

BOLETIN TÉCNICO

Los fluidos Isopar® son elaborados bajo condiciones especiales para asegurar partida a partida uniformidad y eliminación de impurezas no deseadas, tales como aromáticos, olefinas no saturadas y componentes polares reactivos. El alto grado de pureza combinado con la relativa baja reactividad de las estructuras isoparafínicas saturadas, minimiza o elimina reacciones adversas en los procesos industriales y en las aplicaciones de consumo. Son producidos por Exxonmobil Chemical con garantía globalizada de abastecimiento. Poseen una especificación de venta definida por su rango de destilación y punto de inflamación.

Son comercializados en Tambores 200 litros, IBC de 1000 litros y Graneles.

ESPECIFICACION DE VENTA

Isopar® M

PROPIEDADES Y MÉTODOS DE ANÁLISIS DE LA ESPECIFICACION DE VENTA

Propiedades	Método de Análisis	Resultados
Punto de Inflamación, °C	ASTM D 56	92 °C
Cont. Aromáticos, %Vol.	Espec.UV	<0.01 máx
Cont. de azufre, mg/Kg	ASTM D 4045	1 máx

La información que hemos expuesto se refiere exclusivamente al producto específicamente referido . puede no ser válida si el material es utilizado en combinación con cualquier otro o en cualquier proceso. Tal información, conforme a nuestro mejor saber y entender, es exacta y confiable a la fecha. Sin embargo, no implica garantía alguna sobre su exactitud y confiabilidad, será responsabilidad del usuario la determinación de la conveniencia y exhaustividad de tal información para cada caso particular. Esta compañía no asume responsabilidad alguna por ningún daño que pudiere ocurrir como consecuencia del uso de esta información ni ofrece garantía de ninguna clase por posibles violaciones a las normas de la propiedad intelectual.

APLICACIONES

El Isopar® M, es utilizado en cosmética, insecticidas, agricultura, productos para el hogar, pinturas, gráfica y reproducción y muchos otros usos industriales.

AVENIDA JUAN DE GARAY 168, PISO 9º , OF. "B" (C1063ABN) – CIUDAD AUTONOMA DE BUENOS AIRES, ARGENTINA
TEL. 0054 – 11 – 4307 – 4435, FAX . INTERNO 23 -