



VAR SOL®

BOLETIN TÉCNICO

El Fluidos VAR SOL® es un hidrocarburo alifático producido por Exxonmobil Chemical con garantía globalizada de abastecimiento.

Es incoloro con un controlado contenido de aromáticos y azufre, resultando un producto de bajo olor. Posee una especificación de venta definida por su rango de destilación y punto de inflamación.

Es comercializado en Tambores 200 litros, IBC de 1000 litros y Graneles.

ESPECIFICACION DE VENTA

Especificación de Venta

Varsol®

PROPIEDADES Y MÉTODOS DE ANÁLISIS DE LA ESPECIFICACION DE VENTA

Propiedades	Método de Análisis	Resultados
Punto de Inflamación, °C	ASTM D 56	40 mín
Contenido de aromáticos,%vol	ASTM D 1319	12 máx
Contenido de azufre, ppm	ASTM D 4045	10 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 pudiese 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 VAR SOL®, es utilizado en la formulación de pinturas, barnices, resinas, lustradores de muebles, ceras en pasta, limpieza industrial y lavado a seco.

AVENIDA JUAN DE GARAY 168, PISO 9º , OF. "B" (C1063ABN) – CIUDAD AUTONOMA DE BUENOS AIRES, ARGENTINA

TEL. 0054 – 11 – 4307 – 4435, FAX . INTERNO 23 -