

# ANSOL X-D40

## Propiedades

---

Apariencia, ASTM D-4176 A

Contenido de Aromáticos, SOP-UV-10 (% en peso)

Color, ASTM D-156 / ASTM D-6045 (Unidades Saybolt)

Destilación, ASTM D-86

Punto Inicial (°C)

50% (°C)

Punto Seco (°C)

Punto de Inflamación, ASTM D-56 (°C)

Contenido de Azufre, ASTM D-5453 (ppm)

Densidad, ASTM D-4052 (g/cm<sup>3</sup> a 15°C)

Contenido de Agua, ASTM D-1364 (% en masa)

## Especificaciones de Venta

---

Claro y brillante

1.0 máx.

30 min

160.0 min / 170.0 máx.

180.0 máx.

190.0 min / 205.0 máx.

40.0 min

5.0 máx.

0.7600 min - 0.8100 máx.

0,005 máx.

Vigencia: Setiembre 2015

Rev. N° 2

AXION energy, una empresa con Sistema de Gestión de Calidad certificado conforme a la Norma ISO 9001:2008

LA INFORMACION QUE HEMOS EXPUESTO SE REFIERE EXCLUSIVAMENTE AL PRODUCTO ESPECIFICAMENTE REFERIDO. PUEDE NO SER VALIDA SI EL MATERIAL ES UTILIZADO EN COMBINACION CON CUALQUIER OTRO O EN CUALQUIER PROCESO. TAL INFORMACION CONFORME A NUESTRO MEJOR SABER Y ENTENDER, ES EXACTA Y CONFIABLE A LA FECHA. SIN EMBARGO, NO IMPLICA GARANTIA ALGUNA SOBRE SU EXACTITUD O CONFIABILIDAD, SERA RESPONSA-

BILIDAD DEL USUARIO LA DETERMINACION DE LA CONVENIENCIA Y EXHAUSTIVIDAD DE TAL INFORMACION PARA CADA CASO PARTICULAR. ESTA COMPAÑIA NO ASUME RESPONSABILIDAD ALGUNA POR NINGUN DAÑO QUE PUDIERE OCURRIR COMO CONSECUENCIA DEL USO DE ESTA INFORMACION NI OFRECE GARANTIA DE NINGUNA CLASE POR POSIBLES VIOLACIONES A LAS NORMAS DE LA PROPIEDAD INTELECTUAL