

# ANDEROL PRODUCT DATA SHEET

## ROYCO<sup>®</sup> 950

MIL-PRF-7024 TY.2

**概要:** ROYCO 950 は、スタンダード・ソルベントにガムおよび過酸化物の生成を抑制する安定化添加剤が添加されています。

### 代表性状:

特性	代表値
比重, ASTM D-1298	0.770 +/- 0.005
動粘度, @25°C, ASTM D-445	1.17 +/- 0.05
引火点, ASTM D-56	>37.8 °C
全酸化, mgKOH/g, ASTM D-2242	<0.0015
実在ガム, mg/100ml, ASTM D-381	<5.0
蒸留特性, ASTM D-86	
初留点	>148.9 °C
終点	<210 °C
% Recovery	98.5 分
芳香族, 体積%, ASTM D-1319	<20.0
オレフィン, 体積%, ASTM D-1319	<5.0
微粒子, mg/l, ASTM D-2276	<1.0
メルカプタン硫黄, 重量%, ASTM D-1219	<0.001
ドクターテスト, ASTM D-484	SWEET
銅板腐食, ASTM D-484	1B

**用途:** ROYCO 950 は、レシプロ式およびガスタービン式の航空機用エンジンの燃料システムの校正に使用されます。

**認証:** ROYCO 950 は、MIL-PRF-7024E Type.2 に該当いたします。

(製造元) ANDEROL INC., a Chemtura (USA)

(輸入元) 藤本油化株式会社

〒123-0851 東京都足立区梅田7-18-6

Tel: (03)3849-6381 Fax: (03)3840-5233

e-mail: [fujiyuka@d1.dion.ne.jp](mailto:fujiyuka@d1.dion.ne.jp)

<http://www.fujimoto-yuka.co.jp/>