

## UCY-HS-T-400 Produktdatenblatt

Artikelnummer: 80-016

### Spezifikation

Messgrößen	Einheit	Min.	Max.	Methode
Dichte bei 15 °C	kg / m <sup>3</sup>	805	825	ASTM D 4052
Aussehen		Klar und durchsichtig		visuell
Saybolt Farbzahl		+28		ASTM D 156
Flammpunkt Pensky Martens	°C	150		ASTM D 93
Aromatengehalt	ppm		300	UV
Viskosität bei 40 °C	mm <sup>2</sup> / s	5,80	6,80	ASTM D 445
Wassergehalt	ppm		80	ASTM D 1744
Siedebeginn	°C	300		ASTM D 86
Siedeende	°C		370	ASTM D 86
Gehalt an Benzol	Ppm		1	ASTM D 6229

### Typische Daten

Messgrößen	Einheit	Typischer Wert	Methode
Brechungsindex bei 20 °C		1,4510	ASTM 1218
Pour Point	°C	0	ASTM D 97

### Lieferform

Lose in Straßenzügen oder ISO-Tanks mit ca. 23-25 Tonnen netto pro Partie.