

Líquidos de Pirólisis

Características

Líquido verdoso flamable

¿Cómo se produce?

Se obtiene como subproductos en la producción de etileno

Usos y aplicaciones

Aumento de octanaje en gasolinas

¿Cómo se transporta?

Ducto

Buquetanque

Especificación	Unidad	Especificación de Venta	Método de Prueba	* Valor Típico
Presión de vapor Reid	Lb/in2	14 máx.	ASTM-D-323	13
Normal butano	% mol.	3 máx.	ASTM-D-2593	1.5
C5 + pesados	% mol.	80 mín.	ASTM-D-2593	88

* Estos valores pueden tener modificaciones

Químicos