

## **CUTLOST**

### **CORTE**

**ROUX CUTLOST** son aceites diseñados con básicos de la mejor calidad y aditivos especiales de extrema presión para soportar cargas elevadas. Contienen además aditivos para sistemas de corte; es ideal para el maquinado del acero evitando la formación de soldaduras.

**ROUX CUTLOST** brinda una excelente protección a altas temperaturas, tiene además una buena función refrigerante.

Se presenta en dos viscosidades diferentes para satisfacer las necesidades del mercado industrial.

GRADO ISO	150	220
PESO ESPECÍFICO A 20°C	0.890	0.897
GRAVEDAD API 15.5°C	26.95	25.77
TEMPERATURA DE INFLAMACIÓN, °C	240	256
VISCOSIDAD SAYBOLT A 100°F, SSU	740	1030
VISCOSIDAD SAYBOLT A 210°F, SSU	75	88
VISCOSIDAD CINEMÁTICA A 40°C, cSt	142	196
VISCOSIDAD CINEMÁTICA A 100°C, cSt	14.6	17.5
INDICE DE VISCOSIDAD	93	92
PRUEBA FZG	PASA	PASA
EXTREMA PRESIÓN TIMKEN, lbs	70	70
NÚMERO AGMA	4	5

Las especificaciones que aquí se mencionan son las típicas del producto a que se refiere, pueden ser cambiadas o modificadas sin previo aviso.

Fecha de Emisión: 01/Sep/2016

Fecha de Revisión: 01/Sep/2016

Nivel de Revisión: 00