

### DESCRIPCIÓN

**EASY-CLEAN LIQUID** es un limpiador/desengrasante de base alcalina que combina de manera única los agentes limpiadores con una tecnología emulsificante recién desarrollada para brindar un producto que pueda remover efectivamente carbón, grasa, aceite y otros depósitos orgánicos mientras es seguro y ecológico. **EASY-CLEAN LIQUID** es la respuesta del mañana a los problemas de limpieza de hoy – totalmente efectivo y seguro para nuestro ambiente y nuestra atmósfera. Vierta una cubeta de 5 galones en un bidón y diluya con agua hasta llenar el bidón.

Biodegradable	No combustible
No inflamable	No desprende humos
No tóxico	Soluble en agua

**EASY-CLEAN LIQUID** no contiene 1:1:1 tricloroetano, fluorocarbonos ni ingredientes listados SARA título III, sección 313, parte 372, y no contiene ácidos, cloruros, fosfatos ni TTO's (compuestos tóxicos orgánicos totales).

**EASY-CLEAN LIQUID** es el limpiador/desengrasante más efectivo para servicios industriales pesados disponible y se puede usar para desengrasar piezas, lavar a presión, limpiar con vapor, limpiar con ultrasonido o simplemente cepillarlo o rociarlo y después enjuagar con agua o limpiarlo. En su forma concentrada, **EASY-CLEAN LIQUID** podría ser corrosivo para el aluminio y sus aleaciones.

### APLICACIONES

Construcción	Equipo petrolífero
Fabricación de metal	Industrial
Residencial	Marina
Servicios públicos	

### PROPORCIÓN DE DILUCIÓN

**EASY-CLEAN LIQUID** se puede diluir con agua de la llave o agua salada (con efecto reducido). La proporción de dilución varía en gran medida dependiendo de la cantidad de acumulación, temperatura y velocidad requeridas para completar el trabajo. Las proporciones de dilución en agua sugeridas de **EASY-CLEAN LIQUID** son:

<u>DILUIR</u>	<u>EQUIPO</u>
E-C Líquido al agua	
1:10	Equipo de perforación y construcción
1:30	Tapicería, interiores, alfombras
1:40	Camiones de aceite combustible, limpieza general, rociadores de alta presión
1:50	150-300 psi Agua fría
1:100	150-300 psi Agua caliente
1:100	500-800 psi Agua fría
1:200	500-800 psi Agua caliente

ENJUAGUE Y LIMPIE EN SECO – PRUEBE PARA VER LA FIJACIÓN DE COLOR

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Gravedad específica	1.07
pH	14
Viscosidad (Cps)	4.5
Punto de inflamación (PMCC Closed Cup) (ASTM D93)	Ninguno a 212°F
Punto de auto-ignición	Ninguno a 500°F
Presión de vapor @ 20°C	Mixto <.04
Tasa de evaporación	<1 (Acetato de butilo = 1)
Densidad del vapor (Aire = 1)	>1
Punto de ebullición	212°F (100°C)
Punto de congelación	28°F
VOC	0 g/L

**Para tipos de empaque y números de parte contacte a [sales@jetlube.com](mailto:sales@jetlube.com).**

### GARANTÍA LIMITADA

Para información sobre la garantía, por favor visite [http://www.jetlube.com/pdf/Jet-Lube\\_Warranty.pdf](http://www.jetlube.com/pdf/Jet-Lube_Warranty.pdf)