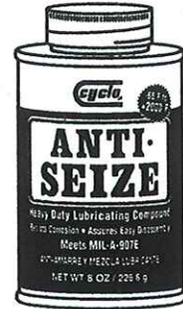


## ANTI-SEIZE

### Anti-Amarre y Mezcla Lubricante

### Cumple con MIL-A-907E

### Núm. de Inventario C-681, C-682



El Anti-Amarre y Mezcla Lubricante Industrial de Cyclo lamina la superficie con una mezcla lubricante de grafito, cobre y aluminio para proteger piezas metálicas contra extremos de calor, presión, óxido y corrosión. Trabaja en todos tipos de piezas metálicas a temperaturas entre -65°F a +2000°F (-54°C a 1093°C).

#### Resiste la Corrosión • Asegura Desensamblaje Fácil

- PROTEGE piezas metálicas contra extremos de calor, presión, óxido y corrosión
- EVITA excoriaciones, atascos y horadaciones
- REDUCE la fricción, el desgaste y la torsión

**USOS:** rodillos de levas • pernos de cabeza • tachuelas del colector • tornillos en U  
 tuercas agarraderas y tornillos de resorte • roscas de bujías • enganches de remolque • bujes  
 engranajes • vástagos de válvulas • cadenas • ruedas dentadas • palancas • bisagras • pivotes  
 rodillos • tornillos de calibradores de frenos

**Instrucciones:** Limpia superficie completamente. Aplique generosamente en tuercas, tornillos y superficies.

### PROPIEDADES FISICAS

Tamaño: C-681	Peso neto 4 oz./113.4g	UPC (Caja):		
C-682	Peso neto 8 oz./226.8g	C-681	1 00 89269 00681 4	
Envase:	12/caja	C-682	1 00 89269 00682 1	
Punto de Inflamación:	>360°F			
Punto de Ebullición:	600°F			
Gravedad Específica (H <sub>2</sub> O=1):	1.1			
Apariencia:	Pasta color metálica			
Solubilidad en Agua:	Insignificante			
UPC (Botella):				
C-681	0 89269 00681 7			
C-682	0 89269 00682 4			

	Cajas por base de madera	Cajas por capa	Capas por base de madera
C-681:	180	30	6
C-682:	133	19	7

	Pies Cúbicos	Peso por caja
C-681:	0.14	4.4
C-682:	0.21	8.5