



## **AYRTHANE GREASE REMOVAL**

### **DESCRIPCION Y VENTAJAS**

- ✓ Elimina agentes contaminantes no solubles en agua.

### **USOS TIPICOS**

- ✓ Para limpieza de superficies metálicas ferrosas, no ferrosas y plásticos en proceso de repintado.
- ✓ Para eliminar restos de grasa, polvo y otros agentes contaminantes.

### **DATOS FISICOS**

Color : Transparente

Punto de inflamación : 37.8°C

Componentes : Uno

*Para mayores detalles consultar con el Departamento Técnico de CPPQ.*

### **DATOS DE ALMACENAMIENTO**

Peso por galón : 2.73 +/- 0.2 Kg.

Se garantiza buena estabilidad en almacenamiento hasta por 6 meses si se almacena bajo techo a temperaturas entre 4°C a 38°C.

### **METODO DE APLICACIÓN**

- ✓ Papel toalla o trapo industrial

### **PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN**

- ✓ Humectar el papel toalla o trapo industrial y aplicar en sentido de ida y vuelta. Luego, limpiar y secar con un papel toalla o trapo industrial limpios antes de su completa evaporación.

### **PRECAUCIONES DE SEGURIDAD**

El uso o manipuleo inapropiado de este producto puede ser nocivo para la salud.

No use este producto sin antes tomar todas las precauciones de seguridad. Estas deben incluir una adecuada ventilación, vestimentas adecuadas y guantes.

Ultima revisión: 31/05/06