

# MAESTRAZO THINNER ACRÍLICO AUTOMOTRIZ REFORZADO AC-350

## 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### PRODUCTO

Producto a base de hidrocarburos alifáticos, alcoholes y glicoles.

### USOS Y RECOMENDACIONES

Recomendado para diluir Base al Aceite, Laca Piroxilina Premium, Esmaltes, Lacas Selladoras, etc.

### COLOR

Transparente.

### ASPECTO

Líquido.

## 2. PARÁMETROS DE MEDICIÓN

### DENSIDAD (Kg/Gl)

2.90 - 3.02

## 3. CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

Disolvente para todo tipo de pinturas alquídicas, de secado rápido.

## 4. PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

Respete siempre los porcentajes de dilución indicados en las hojas técnicas para obtener un buen acabado en los aplicados, el empleo inadecuado originará diversos problemas de aplicado (nivelado, descuelgue, secado etc.).

## 5. MANEJO DEL PRODUCTO

### INFLAMABILIDAD

Material inflamable a 34°C.

### ALMACENAMIENTO

Se garantiza buena estabilidad en almacenamiento por 6 meses, si se almacenan bajo techo en lugares frescos y secos, después de su uso manténgase bien cerrado y fuera del alcance de los niños.

### CUIDADOS ESPECIALES

Aplicarse en lugares ventilados, utilice los equipos de seguridad como: guantes, máscara, lentes, ropa adecuada.

## 6. PRESENTACIÓN DEL ENVASE

Envase de plástico lechoso de 1 Gl. (2.8 LT) Cont. Aprox. envase de plástico de 1 L Aprox., cilindro de 55 Gl.



## 7. IMPORTANTE

### ADVERTENCIA LEGAL

Todos los datos, información y diseño contenidos en este documento bajo ninguna circunstancia podrán ser alterados. La contra versión a esta advertencia constituirá delito(s) severamente sancionado(s) por las leyes vigentes.

