

■ **Descripción:**

Adhesil TL70 es un adhesivo multipropósito color verde para ensambles de roscas en forma permanente. El Adhesil TL70 traba tornillos y montantes por encima de 1" de diámetro, sella contra goteo y corrosión.

Es químicamente resistente, resistiendo a combustibles, lubricantes y la mayor parte de líquidos industriales y gases.

■ **Aplicaciones:**

Adhesil TL70 elimina las tuercas dobles y/o soldaduras de uniones críticas. Usar Adhesil TL70 permite un espesor reducido del molde y eliminar las rajaduras del mismo debido a la tensión del ajuste. La viscosidad de los productos deja usar hilos finos o medios de rosca en partes que no requieran un ensamble periódico.

■ **Sugerencias:**

Usar Adhesil TL70 traba anaeróbica fija espárragos es fácil, debido a su resistencia química es ideal en aplicaciones para plantas de refrigerantes, aire acondicionado, grandes plantas y equipos donde usan químicos corrosivos. La aplicación de calor puede ser requerida para ayudar a remover las partes.

■ **Propiedades:**

La acción rápida del compuesto, da fuerza de retención y resistencia a la vibración (típicamente de grado 3000 psi).

■ **Modo de uso:**

Asegúrese que las partes a ajustar estén limpias, secas y libres de aceites y/o grasas. El producto es normalmente aplicado manualmente desde su envase original. Puede ser utilizado el Primer AC64. Sin embargo, puede perder hasta 30% de la fuerza cuando se usa el PRIMER.

■ **Presentación:**

Fascos de 10 ml, 50 ml y 250 ml.

■ **Vida de estantería:**

12 meses almacenado a 20°C. Mantener en un lugar fresco, fuera del alcance de la luz directa del sol.

■ **Salud y seguridad en su utilización:**

Mantener las normas usuales de seguridad e higiene al aplicar el producto. Evite el contacto con la piel y los ojos. Contiene ésteres de metacrilato y contiene cantidades pequeñas de ácido acrílico. Irritantes para los ojos, los órganos respiratorios y la piel. En caso de contacto con la piel y los ojos, enjuague con abundante agua. Ante cualquier duda acuda a su médico. Mantenga el producto fuera del alcance de los niños.

■ **Nota:**

La información contenida en la presente tiene por objeto aconsejarle, no implica ningún compromiso por nuestra parte. Debido a la diversidad de los materiales y sustratos y el número de aplicaciones posibles que están fuera de nuestro control y no pudiendo controlar las condiciones y métodos de aplicación bajo las que se utilizará este producto; no nos responsabilizamos por pérdidas o perjuicios ocasionados directa o indirectamente por el mismo. Si la calidad de éste se comprobara defectuosa, garantizamos su reemplazo. En todos los casos se recomienda llevar a cabo ensayos preliminares.

Datos Técnicos:

- Resina: Dimetilacrilato
- Color: Verde
- Tiempo de curado: 20 minutos a 25°C
- Viscosidad: 400-600cps
- Relleno de abertura: .01mm
- Punto de inflamación: >100°C
- Peso específico: Aproximadamente 1.1
- Temperatura máxima para operar: -50 a 150°C
- Tiempo de curado total: 24 horas a 20°C
- Fuerza de rotura: 25Nm
- Fuerza de prevalencia: 35Nm
- Producto origen: Mercado Común Europeo
- Envasado: Argentina