



Vers.01/Rev.01

Cód. F02

HOJA TECNICA THINNER ACRILICO P-55

CODIGO: 700000015

Tipo: No Fiscalizado

**DESCRIPCION:**

Es un producto elaborado con solventes que se diferencian principalmente por su tiempo de evaporación y su poder de disolución; es por ello que es recomendado para diluir pinturas en la Línea Madera.

Los insumos químicos que se emplean en su elaboración NO son fiscalizados ni Controlados; por consiguiente los insumos empleados NO figuran en la Lista de Bienes Fiscalizados publicados por SUNAT conforme al D.S. N° 024-2013 EF.

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS:

Estado	:	Líquido inflamable e inmiscible con el agua.
Composición	:	Hidrocarburos alifáticos, glicoles, esterres, alcoholes.
Densidad	:	0.791 ± 0.05
Color	:	Transparente
Peso x Galón de 3.785 Lt.	:	2.99 ± 0.05 Kg./Gln. Aprox.

MEDIDAS DE SEGURIDAD A TOMAR EN CUENTA:

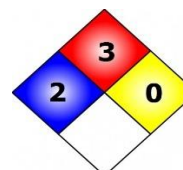
- El disolvente debe ser almacenado y usado en lugares ventilados y de fácil acceso. En caso de incendio, es necesario hacer uso de extintores de agua y polvo químico.
- Debe evitarse la continua inhalación de los vapores emanados por el disolvente. Como todos los solventes orgánicos pueden causar irritación a los ojos, mucosas y garganta. La exposición a altas concentraciones puede causar narcosis.

MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS:

- OJOS: Si el disolvente entra a los ojos, lavar con abundante agua hasta por 5 minutos, luego obtener atención médica.
- PIEL: Quitar la ropa contaminada, lavar el cuerpo con agua usando jabón; obtener atención médica si siente irritación.
- INGESTION: Dar al paciente atención médica inmediatamente:
 - * Darle de beber ¼ Lt. de agua tan pronto como sea posible.
 - * No provocar vomitos.
 - * No darle nada por la boca a la persona inconsciente.
- INHALACION: Llevar a la persona afectada a un ambiente de aire fresco, y darle atención médica si es necesario.

PRESENTACION DEL PRODUCTO:

PRESENTACIONES PARA LA VENTA		
Presentación	Peso Neto	Peso Bruto
Env. X 01 Lt.	0.77 Kg.	0.87 Kg.
Env. X 3.5 Lt.	2.56 Kg.	2.73 Kg.
Env. X 3.0 Lt.	2.25 Kg.	2.42 Kg.
Cil. X 55 Gln. (*)	162.25 Kg.	180.25 Kg.



(*) El peso de los cilindros metálicos varía desde 18 hasta 25 Kg. Lo cual afecta el peso bruto de la presentación.



Importante: Los datos técnicos aquí presentados son verdaderos, y pueden ser modificados periódicamente según nuestra experiencia y política de desarrollo continua de nuestros productos. Cualquier persona que utilice el producto sin consultar su funcionamiento, lo hace bajo su propio riesgo.

Av. Tambo Rio Mz.E Lote 28 Chacra Cerro - Comas - Lima Telf. 537-0012 / 537-2851 e-mail: sistemas@pinturasissa.com