



FICHA TÉCNICA

PRODUCTO : PRIMER 612



Características: Producto de origen orgánico, componente mayoritario mezcla de solventes no halogenados, color púrpura.

Uso: Este producto es utilizado para limpiar y acondicionar superficies de tubos y accesorios fabricados en resinas de PVC con diámetros entre 6" y 12", Tubos y accesorios en CPVC para uso en redes contra incendios y sistemas industriales, prepara las superficies a unir con acción rápida y agresiva.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Densidad a 20°C: 0.97 a 1 g/mL

Componente cetónico: > 50%

Coefficiente de evaporación: 12 – 13, acetato de butilo= 1

Almacene el producto a una temperatura entre 2°C y 40°C.

TABLA DE RENDIMIENTOS

NUMERO APROXIMADO DE UNIONES POR 1/4 GAL DE PRIMER PARA GRANDES DIÁMETROS				
DIÁMETRO DE TUBERÍA	6"	8"	10"	12"
NUMERO DE UNIONES	16-20	8-12	4-8	2-4

UNIDAD DE EMPAQUE		
PRESENTACION	UNIDADES POR CAJA	MATERIAL ENVASE
1/4	12	HOJA LATA CON APLICADOR
1/8	24	

RECOMENDACIONES GENERALES

VIDA ÚTIL

■: 2 años en recipiente sellado a 23°C +/- 2°C.

■ Durante su uso la estabilidad del producto depende de los niveles de evaporación directamente relacionados con la temperatura de instalación y almacenamiento.

CUIDADOS Y ALMACENAMIENTO

El limpiador PRIMER es una sustancia inflamable por lo tanto no los someta a temperaturas superiores a 40°C, manténgalo en lugar seco a la sombra, ventilado y alejado de fuentes de ignición, mantenga los recipientes bien tapados, evite desperdicios y derrames. Consulte con Tecnofix SAS, ante cualquier duda.

CARGUE Y DESCARGUE

El producto se entrega en cajas de cartón, procure no golpearlas o arrastrarlas, evite en todo momento generar chispas o condiciones que puedan ocasionar incendio.

RECOMENDACIONES GENERALES

- Usar en lugar ventilado.
- No almacenar al sol.
- No usar cerca del fuego o llama.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Evite inhalar sus vapores.

- En caso de ingestión, contacto con la piel o mucosas, tome abundante agua o lave y consulte al médico.
- No incinere.
- Mantenga el recipiente en lugar fresco y bien tapado para evitar evaporaciones.
- Disponga los residuos del producto adecuadamente.

PROTECCIÓN PERSONAL

- Siempre use equipo de protección personal, como gafas de seguridad, guantes de nitrilo o neopreno y protección respiratoria.
- Asegúrese de tener una ventilación adecuada para que no exceda la concentración de vapores.

TRANSPORTE

- Transportar en vehículos equipados para sustancias peligrosas, con la siguiente identificación:

UN1133

- Todos los recipientes deben ir en posición vertical.

Consulte las fichas de datos de seguridad de los productos en la página www.tecnofix.com.co.